Коммунистическая партия Советского Союза IPABD Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 35 (16621)

Вторник, 4 февраля 1964 года

Цена 2 коп.

## СОВЕТСКАЯ

## ПОЧТА

Вера в Москве, в Доме ученых, измания поставнования все совекими газетами и письмами. В хорошей работе почты заинтересованы все советские люди. По почте ежедневно перевылается около 50 миллионов экземплялов газет и журналов, более 12 миллиовов писем. С ростом экономики странь, соподтьемом благосостояния и культуры наподатьемом благосостояния и культуры наподатьем благосостояния и культуры наподатьемом благосостояния и культуры наподатьемом благосостояния и культуры наподатьемом благосостояния и культуры наподатьем благосостояния и культуры наподатьем благосостояния и культуры наначи состкие ученые ежегодно подводят
ингот своей работы, намечнот перспективы
подачных исследования
ингот своей работы, намечнот перспективы
подачных исследования
игот своей работы, намечнот перспективы
подачных исследования
игот своей работы, намечнот перспективы
подачных исследования
игот своей работы, намечных своей работы, намечных исследования
подачных исследования
игот своей работы, намечных начучных исследования
подачных исследования
игот своей работы, намечных исследования
игот своей работы, намечных своей начим игот своей растрания и поткрыток.

Общее годичное собрания и поткрыток.

Неправильно поступатот те местные
подачных начим и перспекти и журным практики коррына и поткрыток.

Общее годичное собрания
ингот св свежими газетами и письмами. В хороветские люди. По почте ежедневно пересылается около 50 миллионов экземпляров газет и журналов, более 12 миллионов писем. С ростом экономики страны, с подъемом благосостояния и культуры народа почтовая связь все более расширяет ся. За последние годы построены новые реконструированы действующие почтовые предприятия. Увеличилось число пунктов матриц. Возросла протяженность авиационных, железнодорожных и авгомобильных почтовых маршрутов. Все это позволило во многих районах страны достав-лять подписчикам центральные газеты в лень их выхола.

ятий, соревнуясь ва образцовое обслуживание населения, добиваются хороших результатов в своей работе. Можно назвать Валахнинский городской узел связи, где строго соблюдаются сроки доставки периодической печати и писем. Безупречным порядком и высокой культурой отличается Юрмальский районный узел связи Латвийской ССР. Заслуживает распространения опыт Вильнюсского отделения перевозки почты, внедрившего комплексную механизацию процессов обработки

И все же работа почты нередко вызывает нарекания трудящихся. Министерства связи СССР и союзных республик медленно устраняют недостатки в деятельности органов связи, отмеченные на XXII съезде КПСС, допускают нарушения установленного порядка пересылки и доставки газет и журналов, писем, бандеро-лей, посылок. Много неприятностей приносит населению плохая организация почтовой связи в ряде районов Казахстана, в Пермской, Омской, Астраханской и некоторых других областях

При современных транспортных средствах есть полная возможность быстро доставлять почтовую корреспонденцию адре сатам. Однако еще нередки случаи, когда письма вынимаются из почтовых ящиков несвоевременно, задерживаются в отделе ниях связи.

В отдельных почтовых предприятиях не налажена обработка и отправка периодической печати, допускаются ошибки в сопроводительных документах. В «Правду» поступает много жалоб на несвоевременную доставку подписчикам газет и жур-

— Приятно после работы почитать свежую газету,— пишет старший мастер леспромхоза из Красновишерска Пермской области Л. И. Киль.— но это не всегда удается. Газеты к нам приходят пачками, сразу за несколько дней. Был я у началь ника районного отделения связи. Он обе щал улучшить дело с доставкой почты, но

Пенсионер Ф. П. Редько из г. Краматорска жалуется, что ему нерегулярно, с перерывами по гри-четыре дня. доставляют «Правду», а Н. К. Кузьмин (с. Белоглазово Шипуновского района Ал логизание шинукаского разова и плучает «Правду» толь-ко раз в неделю. О несвоевременной доставке газет пишут Л. Б. Казарновский

### вет, журналов и пи-сем в почтовых отде-лениях производятся, как правило, вруч-ную. Министерство связи СССР, научно-исследовате льские организации и конструкторские бюро уде-

ляют мало внимания

вой корреспонденция, мазет и журналов тима многогранной деятельности советских В каждом отделении связи должны быть ученых. созданы все условия для культурного об итоги научно-исследовательских работ за служивания трудящихся, для расширения (1963 год. говорит докладчик, свидетель-услуг населению. Необходимо решительно улучшить ра-жает успешно развиваться по всем награв-лениям, определенным XXII съездом КПСС,

боту почты на селе, в отдаленных местностях. Кое-где в сельских населенных пунктах совсем нет почтовых предприятий и даже почтовых ящиков. Плохо организована доставка почты в колхозы и совхозы, в бригады и отделения, особенно и разгар сельскохозяйственных работ. Нельзя мяриться с подобными недостатками. населения передвижных отделений связи.

Работники почты вправе рассчитывать на всемерную помощь со стороны исполкомов местных Советов депутатов трудящихся, машиностроителей, гранспортников. Нужно больше выпускать специаливированных почтовых автомобилей, ров, глиссеров, аэросаней, механизировать и автоматизировать производственные процессы на почтовых предприятиях, выделять для них хорошие помещения. Работники Гражданского воздушного флота, железнодорожного, речного и автомо-бильного гранспорта обязаны четко и бы-стро доставлять почту. Если увеличить, например, число почтовых вагонов в поездах, улучшить обмен почты на же-лезнодорожных узлах и станциях, шире использовать для доставки почты в сель-ские населенные пункты специальные грузовые автомобили и почтово-пассажирские автобусы, население будет получать газеты, журналы и почтовую корреспонденцию значительно быстрее.

В последнее время во многих областях страны были проведены рабкоровские рейды по проверке доставки населению периодической печати. Такие рейды сле-дует практиковать и в дальнейшем, при-влекая к контролю за работой почтовых предприятий широкую общественность. Опыт показывает, что для быстрейшей доставки газет и журналов с успехом можно использовать внештагных почтальонов.

Работники почты выполняют большое и благородное дело — обслуживают повсе-дневные нужды грудящихся. Партийным, профсоюзным и комсомольским организалогалые гаражет «Поряд» толь профосковым и конкрытация и профосковным и конкрытенты профосковным и конкрытенты поставке гаражет и почтовой корреспондать которы и боститению этих кадров, привы доставке паваты другие четителям. В Калачев из другие четителям поставке гаражет и почтовой корреспондать комприктупы, методы раза увеличилаеть переповак почты вань дий. А галывова драга увеличилаеть переповак почты воды почтовой корреспондатию и компрективов. Пан другие деней почтовой корреспондать и почтовой корреспондатию и компрективов. Пан другие деней почтовой корреспондатию и компректива почтовой корреспондать достоями почтовой корреспондатию и компрективать почтовой корреспондатию и компрективам в почтовой корреспондать достоями почтовой корреспондатию и компрективами в почтовой корреспондать достоями почтовой корреспондать достоям почтовой корреспондать достоям почтовой корреспондат

### Большой форум ученых

ГОДИЧНОЕ СОБРАНИЕ АКАДЕМИИ НАУК СССР

Программой партии, решениями Пленумов ЦК КПСС.

ЦК КПСС.
Научные достижения 1963 года, результаты плодотворного труде советских ученых, заявил в заключение Н. М. Сисакян, это залог еще более выдающикся успехов нашей науки, великого всенародного дела строительства коммунизма.
Затем участники собрания заслушали доклады академиков-секретарей отделений Академии наук СССР о состоянии и развитии соответствующих областей науки в стране и наиболее крупных научных достижениях в 1963 году.

На снимке: в зале заседаний общего собрания Академии наук СССР.
Фото А. Устинова.



ЕЕ ПРЕВОСХОДИТЕЛЬСТВУ госпоже СИРИМАВО Р. Д. БАНДАРАНАИКЕ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРУ ЦЕЯЛОНА

По случаю национального праздника Цейлона — Дня независимости шлю Вам, уважаемая госпожа Премьер-Министр, и через Вас народу и правительству друже-

уважаемая госложа Премьер-Министр, и через вас народу и правительству дружественного Цейлона сердечные поздравления от имени советского народа, правительства СССР и от себя лично.

В этот знаменательный день я рад отметить, что отношения дружбы, установившиеся между Цейлоном и Советским Союзом, с каждым годом все более укрепляются. Большим вкладом в развитие советско-цейлонских отношений послужил во премя которого при полном ваимоприма-Ваш недавний визит в нашу страну, во время которого при полном взаимопонима-нии мы обменялись мнениями по важным международным проблемам, а также обсудили вопросы, непосредственно затрагивающие советско-цейлонские отношения. Разрешите выразить уверенность, что дружественное сотрудничество наших стран будет и впредь крепнуть и развиваться на благо цейлонского и советского

огран оудет в впредв крепнуть и развиваться на олаго цеилонского и советского народов, во имя сохранения и упрочения мира во всем мире.

Советские люди искренне разделяют стремления свободолюбивого народа Цейлова идти вперед по пути упрочения независимости своего государства и с пониманием относятся к усилиям правительства и лично Вашим, госпожа Премьер-Министр, по дальнейшему укреплению суверенитета Цейлона, развитию экономики и культуры страны.

От всей души желаю цейлонскому народу новых успехов, а также здоровья ж счастья Вам лично и Вашей семье,

н. хрущев

### Председатель Совета Министров СССР Москва, Кремль. З февраля 1964 года. Его Превосходительству Никите ХРУЩЕВУ,

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Я рад выразить Вашему Превосходительству мою искреннюю и глубокую благо-дарность за активную поддержку, которую Советский Союз и Вы лично оказали нашему предложению о созыве международного совещания по нейтрализации Кам-боджи. Кхмерский народ будет вечно благодарен СССР за его благородную пози-цию, являющуюся выражением его готовности помогать малым странам, подвергающимся угрозам со стороны империализма, отстоять сною независимость. Коро-левское правительство с самым глубоким удовлетворением приветствует инициативу Советского правительства с целью созыва в Женеве в самое ближайшее время совещания 14 стран и горячо благодарит Ваше Превосходительство за все шаги, предпринятые с этой целью.

Я хочу, наконец, заверить Ваше Превосходительство и Советское правительство в нашей полной поддержке выдвинутого Советским Союзом предложения относительно международного договора о мирном урегулировании пограничных споров и вопросов. Это предложение действительно полностью отвечает нашим заботам и аяниям, так как мы сами в этом районе земного шара не прекращали бороться за

победу мира и разума в опасных для нашего будущего территориальных спорах. Я прошу Ваше Превосходительство соблаговолить принять заверения в моем самом высоком уважении.

Нородом СИАНУК, Глава государства Камбоджи.

Пном-Пень, 30 января 1964 г.

# Вчера в Москве, в Доме ученых, нача

## НА ОСНОВЕ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА И СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗМА

Надо расширить сеть почтовых предприя-тий и в новых промышленных районах, а также больше организовать удобных для

товарищу ГЕОРГЕ ГЕОРГИУ-ДЕЖ ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ РУМЫНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ товарищу ИОН ГЕОРГЕ МАУРЕР

Дорогие товарищи!
От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президнума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и всего советского народа сердечно поздравляем Вас и братский румынский народ с 16-й годовщиной со дня подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Союзом Советских Социалистических Республик и Румынской Народной Респуб

Опыт минувших лет свидетельствует о том, что этот договор, основанный на незыблемых принципах марксизма-ленинизма и социалистического интернациона-лизма, полностью отвечает интересам наших народов, служит благородным целям дальнейшего укрепления прочной дружбы и всестороннего сотрудничества между нашими странами, делу успешного строительства соцнализма и ком чению сплоченности и единства мировой социалистической системы.

Советские люди от всего сердца радуются замечательным успехам румынского народа, достигнутым им под руководством Румынской рабочей партии в осуществлении программы завершения строительства социализма в вашей стране.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых славных побед в развития экономики и культуры, в повышении благосостояния трудящихся, в борьбе за прочный мир Пусть вечно здравствует и процветает нерушимая дружба и братское сотрудни

чество между советским и румынским народами!

н. хрущев Первый секретарь ЦК КПСС. Председатель Совета Министров СССР Москва, Кремль. 3 февраля 1964 года. CONTROL OF THE PROPERTY OF THE

л. БРЕЖНЕВ

# НАША НАУКА НА НОВЫХ РУБ

КПСС.
Июньский Пленум ЦК КПСС принял важные решения по развитию идеологии, культуры в воспитанию человека комунистического общества. Громадное значение для дальнейшего прогресса в экономике страны, для успешного выполнения великой программы создания комнения великой программы создания ком-мунистического общества имеют решения декабрьского Пленума ЦК КПСС. Реше-ния об ускоренном развитии химической индустрии, о широкой химизации всей промышленности и сельского хозяйства сыграют громадную роль в техническом прогрессе всех отраслей народного хо-зяйства и создают условия для кореннозяйства и создают условия для коренно-о улучшения благосостояния советского го улучшения благосостояния советского народа. Химизация народного хозяйства наряду с электрификацией становится одним из основных факторов в создании чатериально-технической базы коммунизма. Демабрьский Пленум ЦК КПСС особо подчеркнул роль научи не только в развитни химической промышленности, но и всех отраслей народного хозяйства. В настоящее время движение вперед

как революционная партия в области по-литики, но и как могучая революционная сила в области развития производства, науки и технического прогресса яв-ляются открытия в области есгественных наук. Общественные науки составляют основу руководства развитием общества. При перестройке руководства народ-ным хозяйством, проведенной в истекшем году, на Академию наук СССР Поста-новлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 11 апреля 1963 г. возложена ответственная залача: общее руководство развитием естественных и общественных наук в стране.

наук в стране. В свете той роли, которую приобрела В свете той роли, которую приобрела сейчае наука, на советских ученых, на Академию наук Советского Союза ложат-ся важнейшие государственные обязан-ности. Она призвана возглавить определе-ние основных направлений научных ис-следований по естественным и обще-ственным наукам и руководство развити-ем этих направлений Не менее важвов функцией Академии Не менее важвов функцией Академии

Не менее важной функцией Акалемии наук является забота об использовании достижений теоретической науки в прак-

Постижения современной науки часто ведут к перестройке структуры целых отраслей промышленности. За последние годы на наших глазах произощла фунда ментальная реконструкция многих отраслей народного хозяйства, например, в результате успехов ядерной физики, физики твердого тела, электроники, вычислительной техники. ЦПирокое использование результатов химической науки, предусмотрацов, решиники.

скими акалемими, высшими учесными заведениями и научными учеждениями государственных комитетов провести больщую организационную работу по правильному направлению и по повыше-нию уровия исследований в стране в об-ласти естественных и общественных наук. В соответствии с предусмотренны-ми постановлением, организационными постановлением организационными ми постановлением организационными мероприятиями за истекций период в Академии наук СССР и в академиях союзных республик проведена реорганизация структуры и руководства важнейшими направлениями науки.

Организация специализированных отделений Академии наук СССР и объединение их в секпии президиума, соответнение их в секпии президиума.

нение их в секции президиума, соответ-ствующие мероприятия в республикан-ских академиях создают необходимые огских аналемиях создают необходимые основы для более конкретного руководства важнейшими направлениями науки, для установления более тесной связи наших институтов с научными учреждениями республиканских академий, высшими учебными заведениями и институтами госкомитетов. Теперь успех во многом зависит от того, насколько активно и настойчиво наши отделения будут работать, заниматься по существу принципиальными и организациоными вопросами развития соответствующих областей науки. Роль отделений академии чрезвычайно повысилась и стала очень ответствено повысилась и стала очень ответствено

но повысилась и стала очень ответствен ной, так как теперь они являются идей ние результатов химической науки, предусмотренное решениями декабрьского Пленума, окажет огромное влияние на развитие тяжелой индустрии, строительства, легкой и пишевой промышленности, ства, легкой и призводства предметов народного потребления.

Академия наук СССР обязана обеспечить не только высокий уровень теоретической вауки в стране, но и добиться должную ответственного понимания научными и практическими работниками значения научных дествуют еще полжную ответственность за выполнение открытий для народного хозяйства и вме-

ограничивающих ученых бюрократическими рамками. 
Ученые неоднократно высказывали свою неудовлетворенность формой плана. Но ведь мы сами должны установить рациональные мегоды планирования. Как известно, сейчас вся страна приступля к составлению плана на 1066—1970 гг. Рэзработка основных направлений развитии науки на предстоящее пилаетие имеет громадное значение. Эти пилетие имеет громадное значение. Эти тилетне имеет громадное значение. Эти научные направления должны правильно научные направления должны правильно ориентировать все центральные и периферийные вручные организация на важные вопросы наук 1. Составленные Академией наук СССР предложения по основным направлениям чауки на пятилетие должны быть широко обсуждены на местях и затем уточнены с учетом этого обсуждения. Соответствующий документ, который станет руководящим для разработки пятилетнего плана, должен отражать не только главные направления развития науки, но и крупейшие достижения, которые подлежат внедрению в народное хозяйство. Наряду с этим надо очень серьезно подойти развитие магериальной базы и строительству новых институтов в предстояв развитию материальной базы и строи-тельству новых институтов в предстоя-щем пятилетии, чтобы правильно исполь-зовать большие средства, выделяемые акалемиям и высшим учебным заведе-ниям. При этом надо сделать решитель-ный крен в сторону развития науки на периферии. Надо полотовить вопрос о создании наряду с развитием республи-канских академий а Сибирского отделе-ния АН СССР новых научных центров на периферия. Пятилетний длан, ориентируя на главные направления, не должен сковы-вать инициативу ученых: в дальнейшем мы должны будем его корректировать с учетом того нового в науке, что недьзя предусмотреть сейчас. Вместе с тем на-(Окончание на 2-й стр.)

(Окончание на 2-й стр.)

### ПРИЕМ Н. С. ХРУЩЕВЫМ посла кндр в ссср ли сон уна

З февраля Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял в Кремле посла Корейской Народно-Демократической Республики в СССР Ли Сон Уна в связи с его предстоящим отъездом из Советского Союза.

Между Н. С. Хрущевым и Ли Сон Уном состоялась теплая, дружественная беседа, на которой присутствовал заведующий Дальневосточным отделом МИД СССР Н. Г. Судариков.

# «МЫ ВОСХИЩЕНЫ ПАТРИОТИЧЕСКИМ ДУХОМ

жузея-панорамы «Бородинская битва»

Члены делегации Партии трудящихся Вьетнама

Пользования Станав Время движение вперед обусловливается крупными городом деятельности. 

Каждый день мы видам новые пол
тверждения тезнса Программы партии, по в наше время наридно тозывательности. 

Каждый день мы видам новые пол
тверждения тезнса Программы партии, по в наше время наука становится в пол
тверждения тезнса Программы партии. 

Партии трудящихся Вьетнама

Каждый день мы видам новые пол
тверждения тезнса Программы партии, по в наше время наука становится в пол
тверждения тезнса Программы партии. 

Партии трудящихся Вьетнама

Каждый день мы видам новые пол
тверждения тезнса Программы партии. 

Пост Н. Н. Месяцев и посол СССР в ной мере непосредственной производы
тто в наше время народного хозайства. 

Каждый день мы видам новые пол
тверждения тезнса Программы партии. 

Пост Н. Н. Месяцев и посол СССР в ной мере непосредственной производы
тто в наше время нарам новые пол
тто в наше время нарым новые пол
тто в наше время наризам на посом трем на посом тре рассказ директора музея Н. А. Колосова о Бородинском сражении и замечательноном памятнике русского изобразительного искусства, так ярко отобразившем великую битву, — панораме Ф. А. Рубо.

— инм из решающих факторов коммунистна
нанорамы «Бородинская битва» члены деческого строительства. «Исторической 
партии трудящихся
Вьетнама
наслугой нашей ленинской партии, строоставили запись, в которой выразили воскищение патриотическим духом и героизобрании Академии паук СССР 3 февраля
1964 г. Публикуется с некоторыми сокращениями.

НАВСТРЕЧУ ПАЕНУМУ ЦК КПСС

# ЦЕЛИННЫМ ПОЛЯМ— ПЕРЕДОВУЮ АГРОТЕХНИКУ

целина стала одним из крупнейших сельскохозяйственных районов страны Миллиарды пудов хлеба, миллионы тон мяса, молока, большое количество яиц, шерсти дали целинники за годы освоения новых земель. В перспективе труженикам этого молодого растущего края предстоит еще больше развивать производство.

Но в последние годы целинники остаются в большом долгу перед страной. Сильная весение-петняя засуха, прошедшие в ряде мест пыльные бури в минувшем голу также серьезно отразились на резуль татах труда земледельцев. Правда, это случилось не везде. В передовых хозяйствах собрали сравнительно неплохой урожай. Это говорит о том, что мы еще неумело ведем хозяйство, применяемая система земледелия насовершенна, она не позволяет эффективно использовать богат-

ства плодородных степей. Дело в том, что на целину механически была перенесена так называемая классиче ская система обработки почвы. Другими словами, новоселы пытались выращивать зерновые так же, как они это делали на старопахотных землях в других районах. Здесь применялись и отвальная зябь, и пары с многократной послойной обработ кой, и культивация, и боронование перед севом. Причем все это делалось такими же орудиями, какие применяются на Ку-бани, Украине, в центральных областях Российской Федерации. Между тем почвенно-климатические условия целинных

районов весьма своеобразны. В чем карактерная особенность природ ных условий Целинного края? Здесь за сушливый климат, осадков выпадает мало, причем максимум их приходится на июль. Часто весенне-летние засухи сопро-вождаются сильными ветрами. Зимы, как правило, малоснежные. Главная задача жлеборобов в этих условиях — максималь-но накопить влагу в почве, разумно ее использовать для получения высокого уро-жая. Особое значение приобретает задержание снега на полях с тем, чтобы помочь посевам лучше преодолеть засушливый весенне-летний период. В этих условиях отвальная пахота зяби и паров, частые по-верхностные обработки почвы дисковыми орудиями, тяжелыми боронами затрудняборьбу за влагу, ведут к иссуш

**М** ы, специалисты сельского хозяйства, конечно, не можем не винить себя в том, что долгое время находились в плену шаблона. Но пусть несут ответ-ственность за это и ученые Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, ее периферийных учреж дений в Казахстане. Уж кто-кто, а они-то должны были предвидеть, к чему может привести механическое перенесение систе-

мы земледелия из одной зоны в другую.
Об этом приходится говорить потому. что теперь доказана необходимость внедрения на целине совершенно новой системы земледелия. В основе ее должна лежать безотвальная обработка почвы, позволяющая сохранять на поле стерню Секрет простой. Стерня хорошо задержи вает снег даже при сильных ветрах. Как показали наблюдения, мошность снегово-го покрова на безотвальной зяби к концу зимы в полтора-два раза выше, чем при обычной вспашке.

На полях, где сохранена стерня, промерзание почвы вдвое-втрое меньше, чем на обычной зяби. Весной гаяние снега и прогревание земли идут почти одно-

что посевы на полях безотвальной зяби получают весной много больше влаги. Все с засухой, но и для защиты почвы от ветровой эрозии. Установлено, что на полях где при обработке почвы сохранена стер ня, зимой и весной нет ветровой эрозии Словом, система безотвальной обработ ки - наиболее простое и надежное средство защиты почвы от ветровой эрозии в степных районах.

Нам доводилось не раз бывать в опыт ном козяйстве Всесоюзного научно-иссле довательского института зернового хозяй-ства под Целиноградом, где по-новому обрабатывают почву уже несколько лет. В этом хозяйстве неизменно из года в год получают устойчивый урожай зерновых, в среднем 9—12 центнеров с гектара. При безотвальной обработке сбор зерна, как правило, бывает на три-четыре центне-ра больше, чем при обычной. Даже в прошлом году, когда весенне-летняя засуха на целине была особенно жестокой, на полях, где была безотвальная зябь, зерновые дали 10-14 и более центнеров с

Во многих совхозах и колхозах из-за почвообрабатывающих недостатка орудий новая система пока применяется в небольших масштабах. Однако результа ты получены весьма обнадеживающие.

В совхозе «Заречный» Северо-Казахстанской области в 1961 году сред-ний урожай по отвальной вспашке со-13,1 центнера зерна на гек гаре, а по безотвальной — 14,9 центне ра. Прибавка почти в два центнера на гек гаре. В 1962 году по обычной зяби здесь было собрано зерна в среднем по 12,2 центнера на гектаре, а по безотвальной -15,1 центнера. В минувшем году разница получена еще более разительная.

Такая же разница в урожайности в хо-зяйствах Новорыбинском, имени Кирова и многих других. Разумеется, кроме правильной обработки почвы, передовые хо зяйства большое внимание уделяют и дру гим элементам агротехники: заботятся о семенах, правильно выбирают сроки сева, добиваются отличного качества всех ра бот. Но безотвальная обработка почвы имеет решающее значение.

К чему же конкретно сводится новая агротехника? Основным видом обработки по-прежнему остается зябь. Но вместо отвальных плугов применяются ботки по-прежнему плуги-рыхлители для глубокой вспашки (на 25—27 сантиметров), культиваторыплоскорезы для более мелкой обработки (на 14-16 сантиметров). Эти орудия позволяют оставить на поверхности почвы 85-95 процентов стерни.

Предпосевная обработка и сев прово дятся одновременно специальными агрега тами — сеялкой-луцильником или сеял кой-культиватором, которая частично и прикатывает посевы. Ценность новых сеялок не голько в том, что они совмещают несколько операций и тем повышают производительность труда, после себя эти се-ялки оставляют часть стерни в нетрону-гом виде, а часть измельчают. Стерня и мульча хорошо предохраняют почву от ис сушения и выдувания, защищают молодые растения от механических повреждений частицами почвы.

При необходимости изменить структуру пахотного слоя допускается вспашка с оборотом пласта один раз невание земли идут почти одно-вследствие чего влага пол-они имеются в хозяйстве, при новой си-

ными орудиями.

Может возникнуть вопрос: как же при ювой системе обработки почвы ведется сорняками? Значительная часть погибает осенью после работы плуга-рыхлителя или плоскореза. При посеве сорняки уничтожаются сеялками-лущильниками. В тех случаях, когда этого будет недостаточно, весной можно сделать од-ну предпосевную обработку плоскорезами. Опыт показывает, что после такой об-работки сорняков в почве остается немного и даже меньше, чем при обычной вспашке зяби и неоднократной весенней культивации. Кроме того, в руках жлеборобов теперь имеется такое эффективное средство борьбы с сорняками, как гербициды. Их надо применять возможно шире

Таким образом, на целине после долгих творческих поисков ученых и практиков удалось создать свою, соответствующую местным условиям, агротехнику обр ки полей. Перспективность ее применения очевидна. Однако, чтобы повсеместно внедрить новую систему агротехники, нужны и новые почвообрабатывающие, посевные орудия. Эти машины созданы, но пока их можно видеть только на выставке да в нескольких хозяйствах. В Целинном крае на двадцать миллионов гектаров пашни насчитывается всего лишь несколько десятков плугов-рыхлителей, менее тырех тысяч плоскорезов, лишь около пя-

гисот сеялок-лущильников. Госплан Союза ССР, Всесоюзное объ-«Союзсельхозтехника». стерство сельского хозяйства СССР не простительно затянули решение вопроса об организации производства новой техни-ки для целинных земель. Зато сюда сверх всякой меры идут отвальные плуги, дисковые лущильники, тяжелые бороны, дис ковые сеялки-словом, все то, что проти

Следует коснуться и такого важного вопроса. Новая система целинной агротехники разработана пока в основных, общих чертах. Ее нужно совершенствовать, улуч шать, особенно при внедрении в различных зонах общирного края. При этом потребуется дальнейшая научно-исследова-тельская работа. А поставлена она пока что слабо. Достаточно сказать, что на целине имеются три-четыре мелкие агро-химические лаборатории. Образды почв на анализ отсылаются в Алма-Ату, в Киев и другие города страны. Для более глубокого, гворческого обсуждения вопросов целинного земледелия следовало бы в крае создать сельскохозяйственный жур-

Перед тружениками целины стоит важ нейшая задача — давать стране все в вотноводства. Данные науки, опыт многих передовых хозяйств Целинного края убеждают в том, что при высокой культуре земледелия, применении передовой агро техники и в этом суровом крае можно ус пешно преодолевать капризы природы, по ежегодно устойчивые урожаи зер новых и других культур, развивать высо копродуктивное животноводство.

П. ЗАПЕКЛЫЙ Главный агроном совхоза «Зареч ный» Северо-Казахстанской области Ф БУТАКОВ Главный агроном совхоза «Маринов ский» Целиноградской области н. голик

Главный агроном совхоза имени Ки-рова Кокчетавской области. Целинный край.



СЛАВИТСЯ СВОИМИ МАСТЕРАМИ-ОВОЩЕВОДАМИ подмосковный совхоз «Белая дача». Десятки тысяч центнеров овощей отправляют они ежегодно жите-

Как чувствует себя рассада?— беспокоится ударница коммунистического тру-да тепличница Мария Миссюра. Фото А. Сухомлинова

УКАЗ

РЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении члена-корреспондента Академии наук СССР Харкевича А. А.

орденом Трудового Красного Знамени За заслуги в развитии раднотехники пектроакустики и специального приборо троения и в связи с шестидесятилетие

строения и в связи с шестидеситилетием со дня рождения наградить длена-корреспондента Академии наук СССР Харкевина Александра Александровича орденом Грудового Красного Знамени.
Председатель Президнума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 3 февраля 1964 г.

#### Отважный водолаз

Указом Презндиума Верховного Совета СССР за мужество и отвагу, проявленные при исполнения служебного долга, водолаз Черноморского государственного морского пароходства тов. Бойко Леонид Васильевич награжден ордено Леонид Василь. «Знак Почета». \* \* \*

# # #

На танкере «Мир» в одной из секций было повреждено устройство для перекачки нефти. Чтобы разгрузить ее, 
надо было устранить неисправность. 
Администрация итальянского порта Анкона прислала на «Мир» водолаза-аквелангиста, который пытался проникнуть 
велангиста, который пытался проникнуть 
сквозь толщу густой темной массы к диищу корабля. Необычная опереция не увенчалась успехом. Танкер вернулся в Одесский порт с частью груза. И тогда за выполнение задания взялся коллентив одесския водолазов отряда аварийно-спасательских водолазов отряда аварийно-спасател ной службы. В густо намыленный водолаз-ный костюм облачился Леонид Бойко. Он спустился более чем на 11-метровую глу-бину и в абсолютной темноте, под давле-нием многотонной массы нефти, в течение получаса устранил неисправность.

## ПРЕДОТВРАТИТЬ УСИЛЕНИЕ НАПРЯЖЕННОСТИ В ЕВРОПЕ

Представление Советского правительства правительству ФРГ

ерманин производства ракетного оружия Советское правительство сделало пред ставление правительству ФРГ. оветское

Ниже публикуется текст соответствуюшего заявления советского посольства в Бонне правительству Федеративной Рес публики Германии.

«В последнее время в иностранной печати были опубликованы сообщения о том, что в Федеративной Республике Гер том, что в Федеративной Республике Германин проводятся работы по конструнрованию и производству управляемых снарядов и ракет, включаи ракеты, годные для доставки к цели ядерных зарядов. В частности, сообщается, что фирма «Ваффен-унд люфтрюстунг А. Г.», приступившая к испытаниям и производству таких ракет, готова взять заказы на изготовление «любой системы тактической ракеты» и что в булишем предполягается готовление «люоои системы тактической ракеты» и что в будущем предполагается испытать противоракетные снаряды, «ракеты ближнего боя», зенитные ракеты и другие виды ракетного оружия. Отмечалось также, что фирма «Ваффен-унд 
люфтрюстунг А. Г.» намерена экспортировать производимые ею ракеты и уже 
получил от нескольких стран закалы на получила от нескольких стран заказы на ∢миллионы марок».

Таким образом, вопреки заверенням федерального правительства о том, что оно «не намерено допускать в Федеративной Республике Германии изготовлетивной Республике Германии изготовле-ния военных ракет или экспорта их», за-падногерманская промышленность при-ступает к производству управляемых сна-рядов, причем, судя по высказываниям специалистов, речь идет о военных раке-тах самых различных типов и назначе-ния. Попытки правительства ФРГ в заяв-лении от 6 декабря 1963 г. представить испытываемые западногерманскими фирмами ракеты как исследовательские, ме мами ракеты как исладовательние, ме теорологические находятся в явном про тиворечии с разъясненнями тех, кто эт ракеты конструирует и производит, и мо гут служить только одной цели— при крыть и поощрить деятельность военных концернов страны.

Налаживание производства военных Налаживание производства военных ракет в ФРГ, разумеется, нельзя рассматривать как какое-то изолированное явление. Оно происходит на фоне настойчиво проводимых Федеративной Реслубликой мероприятий по увеличению западногерманского военного погенциала, западногерманского военного погенциала, раздувания военного бюджега ФРГ, кото-рый подскочил уже до 20 млрд. марок, «модеринзации» воружения бущесевера и, прежде всего, кампании за предостав-ление армии и флоту возможности вла-леть и распоряжаться ядерным оружнем Нонечно, далено не случайно, что анти-визация деятельности реванщистских военно-промышленых кригов ФРГ провизация деятельности реваншистских военно-промышленных кругов ФРГ про-исходит в момент разработки в НАТО планов создания так называемых много-сторонних ядерных сил с участием бундес-вера. По существу это уже одно из след-ствий взятого участниками НАТО, и пре-жде всего ведущими державами этого блока, курса на расширение гонки ракет-но-ядерных вооружений. Нетрудно себе

В связи с организацией в Западной представить, как выросла бы опасность ерманин производства ракетного оружия оветское правительству сделало представительству фРГ. Нике публикуется текст соответствую. Нике публикуется текст соответствую:

Казалось бы, в новой обстановке, сложившейся после заключения Московского договора о запрещении испытаний ядер-ного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой, можно было ожидать, что Федеративная Республика по крайней мере воздержится в своей по-литике от шагов, которые идут вразрез с усилиями других государств, добиваю-щихся урегулирования спорных проблем в интересах упрочения мира. Последние факты свидетельствуют, однако, о том, что правительство ФРГ и сейчас стре-мится вести линию на углубление проти-воречий в мире и подрыв сотрудинчества и согласия между государствами. Приходится вновь напомнить, что до договора о запрещении испытаний ядер

Приходится вновь напоминть, что до приходится вновы напоминть, что до заключения германского мирного договора никто не может освободить Федеративную Республику Германии, как одну из правопреемниц гитлеровской Германии, от обязательств, вытекающих для нее из безоговорочной капитуляции Германии. Педгарания о полажения Германия. мании, Декларации о поражении Гермамании, девларации о поражении герма-нии и совместно принятых союзниками решений. Милитаризация Западной Гер-мании и, тем болсе, действия, фактически направленные к подготовке ракетно-ядер-ного вооружения страны, являются гру-бейшим нарушением указанных междуна-тописливающих актов и не могут народно-правовых актов и не встретить противодействия миролюбивых государств.

Ставшие известными сведения об орга-инаации в ФРГ производства ракетного оружия показывают, каким опасностям подвергаются страны и народы Европы в подвергаются страны и народы въропы в разультате отсутствия германского мир-ного договора. Правительство Советского Союза, как державы, принявшей безого-ворочную капитуляцию гитлеровской Гер-мании и имеющей в соответствии с международными решениями определенные права и обязательства по предотвращению угрозы со стороны германского минию угрозы со стороны германского мі-литаризма соседним государствам и со-хранению мира во всем мире, считает не-обходимым обратить винмание прави-тельства ФРГ на крайне опасный харак-тер проводимых в Федеративной Респуб-лике Германии недопустимых военных мероприятий

Учитывая важность затронутых вопро сов для обеспечения международного мира и безопасности, Советское правительство хотело бы еще раз подчеркнуть, что на правительстве ФРГ будет лежать вся ответственность за те последствия, с ко-торыми будут связаны попытки проведения Федеративной Республикой такого рода мероприятий, которые усиливают напряженность в Европе». \* \* \*

Соответствующие представления сделаны правительствам США, Англии и Франции.

#### СОВЕЩАНИЕ ПО СЕЛЬСКОЙ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ

В Москве 3 февраля закончилось сове-В Москве 3 февраля закончилось сове-щание по электрификации сельского хо-зяйства. В нем приняли участие более 500 человек — представители государст-венных энергетических систем, колхозов и совхозов, сельских партийных организа-ций, сельскохозяйственных органов. Совроменное сельскохозяйственное про-изводство невозможно представить без электричества. Комплексная электромежен инзация процессов на животноводческих низация процессов на животноводческих

электричества. помілексная электромока-низация процессов на животноводнеских фермах повышает производительность тру-де в три—пять раз. Электроэнергия и-пользуется при приготовлении кормов, во-доснабжении, доении коров, приводит в действие станки колхозных и совхозных ма-стерских, машины предприятий, перераба-

тывающих сельскохозяйственную продукцию. Все шире применяются электриче-ские приборы и аппараты в домах колхоз-ников и работников совхозов.

На совещании обсуждены задачи сель-ских электрификаторов на ближайшие го-ды, пути наиболее рационального исполь-зования электроэнергии. Много внимания было уделено необходимости улучшить эксплуатацию сельских линий электропере-дачи и электростанций.

В предстоящие годы новые тысячи кол-хозов и совхозов получат электроэнергию от государственных энергосистем.

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

до повести решительную борьбу против исследований, продолжают вестись по инерции.

продолжают вестись по инерции.
В 1963 голу советские ученые доби-лись выдающихся результатов в раде важных направлений науки. Ряд круп-ных научных достижений получен в на-учных учреждениях Академии наук учных учреждениях следевой паук союзных республик, вузах, а также — при участии членов нашей академии — в других научных учреждениях страны. За прешедший год советская наука н

техника добились новых больших дости

техника добились новых больших дости-жений в изучения и освоении космиче-ского пространства.

Блестицим успехом явился много-дневный групповой космический полет В. Быковского в первой женщины-космо-навта В. Николаевой-Терешковой на ко-раблях «Восток-5» и «Восток-6». Каче-ственно новый этап в освоении космоса открыл запуск первого в мире маневри космического аппарата рующего космического аппарата «По лет-1». Продолжались исследования кос лет-1». Продолжались исследования кос мического пространства с помощью мно гочисленных искусственных спутниког серии «Космос», а также с помощью ав томагических станций «Марс-1» и «Лу на-4». Получены ценные данные о ра диационных поясах, корпускулярном из лучении Солнца, магнитных полях в кос мическом пространстве, по структур мическом пространстве, по структуре ноносферы. ЗО января этого года с пононосферы. Зо января этого года с по-мощью мощной ракеты выведена на ор-биту система из двух космических стан-ций «Электрон-1» и «Электрон-2», кого-рые в гечение длительного времени бу-дут находиться в первом в втором ра-диационных поясах Земли; они позволят получить ценнейшие данные об около земном космическом пространстве в ра

диационных поясах.

Ряда успехов в истеншем году добялись советские математики. Разработая
принципиально новый метод, позволяюпых анаменателей и связанные с ней
трудные задачи небесной механики в,
в частности, запачу устойчивости планетной системы.

Создано новое направление в области алгебры и математической логики с мощными метолами решения задач тео-рии алгоритинческих систем и моделей. Значительным достижением на пути

Значительным достижением на пути решения проблемы автоматизации про граммирования явилось создание трансляторов с международного алгоритмического изыка АЛГОЛ, позволяющих автоматизировать весьма трудоемкую работу по составлению программ для ре-

тения залач на вычислительных маши-

Следует отметить широкое развитие работ по кибернетике в Академии наук Украинской ССР, в частности по абстрактной геории математических машин и автоматизации синтеза схем электронных цифровых матили. шин

Новые крупные результаты получены повые крупные результаты получены в областы квантовой электроники. Начатые еще в 1961 году исследования рекомбинационных процессов в полупроводниках завершились в конце 1962 го да созданием полупроводниковых ква товых генераторов, которые непосред ственно в с высоким коэффициентом полезного действия (КПД) преобразую полезного действия (КПД) преооразуют энергию электрического гока в энергию излучения. Малые размеры полупроводниковых квантовых сенераторов и возможность модуляции их излучения деламот эти генераторы перспективными для использования в быстродействующих вычислительных машинах, а также для исследований в область физики твердого исследований в области физики твердого тела и спектроскопии

тела и спентроскопии

Если применение уже существующих
оптических квантовых генераторов с КПД
в несколько процентов оказалось перспективным при технологической обработке сверхтвердых материалов и резке металлов, то полупроводниковые квантовые
сверхтвердых датаждине горазло более генераторы, обладающие гораздо боле высоким КПД, резко увеличат энергети

ческую эффективность таких процессов ческую эффективность таких процессов. Чрезвычайно большое значение имеет открытие нового способа возбуждения по-лупроводниковых квантовых генераторов с помощью электронного пучка, что поз-волит создать более мощные полупровод-никовые квантовые генераторы. Успешно продолжались исследования в области планетной радиоастрономии. На чинкальной разпоразшольной установке

уникальной радиоловационной установк за последние три года была произведена радиолокация Венеры, Меркурия, Марса и Юпитера. В результате этих исследований не голько уточнены расстояния до ниж, но и получены новые сведения о движении и строении поверхности этих плажении и строении поверхности этих плажении и

временной науки— проблемы управляе мого термоядерного синтеза— членами нашей академии, работающими в институтах Госкомитета по использованию атомной энергии, сделан новый существенный шаг: осуществлено удержание устойчивой плазмы значительной плотности с температурой 40 миллионов градусов в течение сотых долей секунды, т. е. 
времени, довольно большого для таких процессов.

ения задач на вычислительных маши-ах. Следует отметить широкое развитие бились существенных успехов в решении ряда актуальных задач по важнейшим ряда актуальных задач по важиеними разделам химии. К их числу следует отнести представляющие большой практический интерес работы по снитезу нового типа полимерных материалов — полиарилатов, обладающих высокой термостой. ми свойствами: работы по привитой лимеризации, позволяющей модифициро вать в нужном направлении свойства при одных и синтетических волокон и пле

родных и синтетических волоной и пле-нок: синтез новых полимеров, позволяю-щих получать волокна с ценными техни-ческими свойствами.
Следует отметить работы Института катализа по методам математического моделирования химических процессов в частности — процессов катализа с по-мощью электронных цифровых и анало-говых вызраслительных мацин.

овых вычислительных машин. В Академин наук СССР достигнуть спехи в создании методов анализа высокочистых веществ. Сюда относятся ра-боты по масс-спектральному анализу ве-ществ в твердом состоянии. Этим путем удалось произвести одновременное опре-деление большого числа примесей с точ-ностью до одной миллиардной доли.

Сделан важный вклад в научение азработку проблемы синтеза белк результате изучения пространстве ой структуры природного белка колл ов организма, установлено, что реша шее значение для воспроизведени свойств данного белка имеют три амино ислоты: на их основе впервые в мире осуществлен синтез сложного кристалл ского белковоподобного полимера, пол ческого оелковоподонного полимера, пол-ностью соответствующего по свое структуре белку коллагену и обладающе го многими свойствами этого белка. Весьма интересны работы, проведе-ные в Академии наук Украины, по созде-

нию и применению новых источников н грева в технине сварни — электронного пуча, ионного пучка, когерентного све гового луча, дуговой плазмы и по раз работке технологии вакуумного элек гронно-лучееого рафинирования метал лов и сплавов. Остановлюсь на некоторых основны

вопросах, которыми нам предстоит зани-маться в ближайшее время Мы должны провести большую работу по выполне-нию решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. Вопросам химии, проблемам инго решении делаговского гледума ци КПСС. Вопросам кимии, проблемам развития химической науки посвящается специальная сессия общего собрания Академии наук, которая состоится непо-средственно после настоящего годично-

го собрания. Однако на некоторых во-просах я котел бы остановиться. За по-следние годы как в Академии наук СССР, так и в республиканских академиях и в вузах получили широкое развитие работы по созданию новых полимеров и материалов на их основе. Однаю нам надо значительно повысить уровень исследований физико-кимических и механических свойств полимеров. ских и механических своиств полимеров, что весьма важию для процессов пере-работки полимерных веществ, а также по их стабилизации. Следует усилить внимание к работам по получению чи-стых исходных веществ, по модификации свойств природных полимеров,

ции своиств природных полимеров, име-ющей большое практическое значение. В 1963 году мы уделяли много внима-ния развитию химии в сельском хо-зяйстве. Был создан Объединенный со-вет по научным основам химизации сель-ского хозяйства, призванный координи-ровать исследования по получению и применению удобрений в химических применению удобрений и химически регуляторов, по химизации животновод ства и по проблемам микроэлементов Сейчас в академических учреждениях ведется около 100 крупных работ по хи мизации сельского хозяйства. Уже син мизации сельского хозяйства, Уже син тезироган ряд новых эффективных гер бицидов, инсектицидов, дефолиантов, ро стовых веществ, консервантов зелены: кормов, химических мутагенов.

Но все это нужно рассматривать лиши как начало. У нас пока недостаточно раз исследования по изыскания новых удобрений, по синтезу биологически активных веществ; плохо обстоит до ло с испытанием новых химических про

паратов. В 1963 г. развивались исследования по получению биологически активных веществ методом микробиологического синтега, что может иметь большое зна синтеги, что может иметь большое зна чение для увеличения производства кор мовых и пишевых белков, жиров, фер ментов, антибиотиков, витаминов, гормо-нов и других веществ, крайне необходи-мых для сельского хозяйства, медицины, пищезой и легкой промышленности. Через неделю начнет свою работу Пленум ЦК КПСС, посвященный вопро-

Пленум ЦК КПСС, посвященный вопро сам интенсификации сельскохозяйствен ного производства на основе широког применения удобрений, развития ороше ния, комплексной механизации и внедре ния достижений науки и передового опы та для быстрейшего увеличения произ водства сельскохозяйственной продук ции. В этой области стоят многочислея ные запачи перед химиками, биологами ные задачи перед жимиками, биологами экономистами и учеными других специ

должны продолжать линию на ров, электронно-лучевая и плазменная

усиление развития неорганической жиусиление развития неорганической химии, в частности на создание новых материалов, стеклопластиков, стеклонолокиа, ситаллов и шлакоситаллов. Необходимо сосбое виммание уделить развитию работ в области жаропрочных материалов на основе тугоплавких металло и металлических окислов, карбидов, нит ридов, интерметаллидов и других.

ридов, интерметаллядов и других.
Следует уделить большое внимание
развитию работ по кимической технологии на основе глубокого теоретического
и экспериментального изучения физикокимических и физических процессов и методы моделирования чета в жимической технологии. Это по зволит устанавливать оптимальные зна чення основных параметров химических процессов и выбирать наилучший способ

Развитие этих работ несомненно при едет к созданию совершенных ов химической технологии и к сокраще нию сроков перехода от лабораторных исследований и опытной проверке и внедрению в промышленность.

В текущем году ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли решение о В текущем году ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли решение с широком внедрении вычислительной техники в народное хозяйство, в частности о широком применении вычислительной техники для экономических расчетов и управления народным хозяйством. На Академию наук СССР и республиканские академии возложена ответственность за разработку мессиотелем. ские академии возложена ответствен ность за разработку методов математи ческих расчетов на электронных вычис-лительных машинах, теоретических ос-нов вычислительных, управляющих и ин-формационных машин, а также научных основ и математических методов опти-мального планирования и управления народным хозяйством. За последния готу

За последние годы у нас усилились ра оты по применению математических ме одов и вычислительных машин в эконо нике. В целом ряде организаций разон багываются методики, с успехом приме няющиеся в народном хозяйстве Однакс эторовня в ряду организационных меро приятий по усилению использования вы числительной техники в народном хозяй стве принято вещене с создания в Акастве принято решение о создании в Акя демии наук Центрального института эко номико-математических методов.

Из многочисленных направлений нау важных для развития народного хо ки, важных для развития народного хо зяйства, я хотел бы обратить внимани на технологию машиностроения, в частко сти на новые методы обработки металла Сюда относятся, например, новые методы изготовления деталей путем эк струзни, технологическое применение взрыва, обработка материалов раз-личными излучениями, искровой ме-тод, использование квантовых генерато-

AND THE REPORT OF THE PARTY OF

обработка. Все большее значение получа-ют методы химической обработки. Для успешного решения гранднозных задач, которые ставит перед наукой практика коммунистического строительства. нам необходимо всемерно повышать уро-вень теоретических работ и укреплять базу для их развития. В частности, в ближайшие годы нам надо уделить серьезное внимание улучшению научного оборудова-ния в наших институтах.

Вопросы использования достижений науки в народном козяйстве должны по стоянно находиться в нашем поле зре-ния Этому должны уделять большое вииманне и президнум, и отделення, и ин-ституты. Самое главное — сосредоточить нимание на том, что имеет действительзяйства. К таким крупным задачам, ре-шенным Академией наук и реализуемым промышленностью, относятся, например, искусственные алмазы, синтетические материалы — полипропилен и лавсан, новый антидетонатор, материалы на основе крем-ниборганических полимеров, многие полу-проводниковые приборы.

В настоящее время надо уделить боль-шое внимание внедрению многих новых химических препаратов для сельского хозяйства, лекарственных средств для ме дицины, таких перспективных пластиков, как полиарилаты и полиформальдегил, созданию промышленности микробиологиче зданию промышленности микрооиологиче-ского синтеза, новых жаростойких мате-риалов и покрытий, использованию в тех-нике сверхпроводящих сплавов, широко-му применению на транспорте, в химии в в машиностроении силовых полупровод-никовых выпрямителей и особенно— управляемых вентилей

Развитие общественных наук за по-следние годы хариктеризуется все боль-шим приближением к актуальным вопро-сам современности. Это хорошо видно и сам современности. Это корошо ввдяю и на примере научных реаvльтатов, достиг-нутых в 1963 году. Продолжали разви-ваться исследования по везущей пробле-ме общественных наук — проблеме зако-номерностей перехода от социализма к коммунизму. Так, например, к настояще-му времени закочена работа над первым томом пятитомного коллективного труда «Социализм и коммунизм», раскрываю-щего основные законсменности экономишего основные законсмерности экономического развития социалистического об-

ческого развития социалистического общества и его перерастания в коммунизм. Период развернутого коммунистического сгроительства гребует все более интенсивного развития и естественных и общественных наук.

Я хочу выраанть уверенность, что более тесное объединение сил Академин наук СССР, академий наук союзных республик и высших учебных заведений будет солействовать решению ответбудет содействовать решению ответ-ственных задач, которые ставит перед наукой эпоха строительства коммунизма.

это большой успех! ГАВАНА, 3. [Корр. «Правды» и АПН]. 
Тружеников революционной Кубы обрадовала весть об успешном испытании мовой 
сельскохозяйственной техники для поседки 
и уборки сахарного тростника, созданной 
советскими специалистами. Плантации ивродного имения Оро-де-Гиса, где испытываются комбайны и поседочные машины, 
посетили Фидель Кастро, Освальдо Дортикос, Рауль Кастро, Эрнесто Гевера, Карлос 
Рафаэль Родригес, Блас Рока и другие кубинские руководители.
Товарищ Фидель Кастро несколько часов 
наблюдал за работой мозых машин. Высокую оценку получили комбайны, созденные 
конструкторскими бюро заводов «Ростсельмаш» и Люберевкого, а также машины для 
посадки тростника.

посадки тростинка.
Посадка и уборка сахарного тростинка— дело чрэзычайно трудоемков. Теперь успешно решается проблема механизации. Выступая по Московскому телевиденик 21 января 1964 года, товарищ Фидель Каст-

21 января 1964 года, товарищ Фидель Кастро говория: «Поскольку мы стремимся значительно увеличить производство сахара, то нам необходимо разрешить проблему механизации. Во время моего предыдущего визита в Советский Союз я вел переговоры по этому вопоросу с товарищем Никитой Сергевением Хрущевым. И он проявил к нему большой интерес. Он лично, имея большой опыт в вопросах развития сельского хозяйства, предложил, чтобы был создан комбайн, который мог бы резать, собирать и складывать сахарный тростник. Он беседовал со специалистами и высказал им эту илею. Они начали создавать проекты комбайна. Это была трудная задача. Механизировать уборку сахарного тростника не так легко, как сбор кукурузы или пшениры. Но Никита Сергеевии сказал: «Если мы разрешили проблемы, связанные с косминарешили проблемы, связанные с косминатем. разрешили проблемы, связанные с косми

разрешили проблемы, связанные с космическими полетами, и многие другив, то как же мы не решим проблему уборки сахерного тростника. Мы разрешим ее». И вот ведутся испытания комбайнов на кубинских полях. Руководитель группы советских специалистов инженер Н. Ф. Чариских специалистов инженер Н. Ф. Чариских друзьях, которые проявляют большую заботу о механизации возделывания сахерного тростинка.



— У нас сложились прекрасные товари-щеские отношения с кубинскими друзья-ми,— сказал он. Выступая 1 февраля на открытии нацио-нальной сельскокозяйственной школы, то-вериц Фидель Кастро заявия:

нальной сельскохозяиственния шалили, варищ Фидель Кастро заявил:

— Мы считаем, что в нашей стране нет не-разрешимых проблем. И факты доказывают это. Например, разрешена основная эконо-мическая проблема Кубы — возможность производить десять миллионов тони сахара в год. Советские инженеры и техники, полу-чив задение, за три месяца создали ком-байн для уборки сахарного тростника. Мы видели, как работает эта машина. Ее эффек-тивность кажется невероятной. Задача ме-ханизации самого тяжелого процесса про-

ханизации самого тяжелого процесса про-изводства — рубки и подборки тростника — теперь решена. В своей речи Кастро подробно остано-вился на тех задачах, которые стоят перед учащимися новой школы. Вы будете не только учиться, подчеркнул он, но и рабо-тать физически, что предусматривается учебной программой. Это вам очень при-годится в вашей будущей работе. Каждый из вс, сказал Фидень Кастро, для того, чтобы быть подлинным революционером,

МИР ОБСУЖДАЕТ ПОСЛАНИЕ Н. С. ХРУЩЕВА

### ЦЕННЫЙ ВКЛАД В ДЕЛО МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ

Ответ премьер-министра Цейлона С. Бандаранаике на послание Н. С. Хрущева

Его Превосходительству г-ну Н. С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров СССР

MOCKBA

Уважаемый Премьер-Министр, Ваш посол вручил мне Ваше послание от 31 декабря 1963 г., в котором Вы выдвинули ряд предложений относительно разрешения герриториальных споров меж-

ду государствами. В своем послании Вы справедливо от мечаете, что заключение Договора о за прещении ядерных испытаний в атмосфе ре, в космическом пространстве и под водой и достижение договоренности между дой и достижение договоренности между СССР и США о невыводе на орбиту лю-бых объектов с ядерным оружием имели результатом смягчение атмосферы и уменьшение международной напряженности. Мы искренне надеемся, что в резуль тате этих начинаний в скором времени омажется возможным найти решения для некоторых других неотложных проблем

Мое правительство всегда отстаивало в государствами должны решаться мирными средствами. В качестве члена Организации Объединенных Наций мы взяли на себя обязательство сохранять международный мир и безопасность и воз держиваться от применения силы при ре шении международных споров. Больше всего мы желаем, чтобы во всем мире был установлен гакой порядок, при котором человечеству будет гарантирован вечный мир. В соогветствии с этой политикой стремления к достижению мира во всем мире мое правительство будет всегда приветствовать, как мы делали в прошлом

стоящих перед миром.

вать уменьшению международной напря кенности и укреплению мира.

Заключение международного соглаше ния, в соответствии с которым государ-ства откажутся от применения силы для решения территориальных споров и по-граничных проблем, внесет ценный вклад установление такого мирового порядка, при котором люди смогут жить в атмосфере мира и безопасности. Международный климат, который сложится в результате заключения такого соглашения внесет вклад в решение других проблем возникающих между государствами в требующих неотложного внимания.

Однако, чтобы такое соглашение было полностью эффективным и продолжитель ным, необходимо одновременно укрепить как на региональной, так и на междунатерриториальных споров в соответствии с принципами справедливости и беспри страстности. В этой связи роль Организации Объединенных Наций, а также уваже-ние и соблюдение ее Устава приобретают все возрастающую важность.

Именно в этом духе я приветствук предложение, которое Вы выдвинули в своем послании. По моему мнению, это предложение заслуживает тщательного изучения всеми государствами, которы искрение заинтересованы в политике мира и доброй воли

Искренне Ваша Сиримаво Р. Д. БАНДАРАНАИКЕ. Коломбо. 22 января 1964 г.

### ПРИЗЫВ К ЕДИНСТВУ ДЕЙСТВИЙ

письмо

БЕРЛИН, З. (ТАСС). Центральный БЕРЛИН, З. (ТАСС). Центральный Комитет Коммунистической партии Гер-мании, сообщает агентство АДН, напра-вил правлению, а танже всем орга-низациям и членам Социал-демократиче-ской партии Германии письмо с предло-жением устроить откровенный, товарище-ский обмен мнениями между социал-дескии оомен мнениями между социал-де-мократами и коммунистами о будущем политическом пути ФРГ и о возможных шагах в германском вопросе. Это письмо, подписанное первым секретарем ЦК КПГ Максом Рейманом, было передано по радиостанции «Дейчер фрейхейтсаендер-904»

В письме указывается, что следует стремиться к единству действий силами всех демократических организаций. Это было бы важной предпосылкой для мир-ного решения гермачского вопроса. Одно-временно для этого требуется устранение устаревшей аденауэровской «политики с полиция связы».

временно для этого тресуется устранение устаревшей аденауэровской «политики с позиции силы». Первым общим делом, говорится в письме, ЦК КПГ считает необходимость воспрепятствовать тому, чтобы бундесвер располагал агомпым оружием. «Атомные средства уничтожения в руках тех, кто несет вину за две мировые войны, помешали бы ръзрядке на международной арене и внутри Германии, преградли бы путь к воссоединению и создали бы опачость военных провокаций». Самым мрачным днем СДПГ в последние десять лет, говорится в письме, былдень 30 июля 1960 года, когда Герберт Венер согласился с политикой НАТО проволившейся Аденауэром «Мы, коммунисты, готовы независимо от существующих расхождений во мнениях, выступить вместе с вами, товарищи социал-пемократы, и вместе со всеми демократическими силами за осуществле-

протеста против намерения стран НАТО осуществить во-оруженное вторжение на ост-ров. В демонстрации приняли участие тысячи учащихся, рабо-чав молодежь и другие слои населения кипрской столицы. В знак солидарности с де-монстрантами были закрыты магазины, рынки и многие учреждения Никозии. Над мо-рам продских голов, реют пла-

#### Прием у А. А. Громыко

З февраля министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял нового Чрезвычайного и Полномочного Посла Японии в СССР Т. Симода с прогокольным визитом. (ТАСС).

цк кпг

ние новой политики»,— заявляет далее ПК КПГ СДПГ желает быть у руля государственной власти, чтобы придерживаться лучшего политического курса, отмечается в письме. Во всяком случае это возможно только при условии, если она отойдет от роковой линии правых функционеров Венера и Эрлера. СДПГ, КПГ профессать добить. профсоюзы должны совместно добить инриой альтернативы.

ЦК КПГ заявляет о своей готовности совместно с СДПГ сделать реальные шавоссоединению и совместно высту-за переговоры между ГДР и Запад-

НИКОЗИЯ, 3. [Соб. корр. Правды» и корр. ТАСС]. Сего-

цня утром перед зданием пар намента Республики Кипр со

тоялась мощная демонстрация ротеста против намерения тран НАТО осуществить во

учреждения гинкозии. пад мо-рем людских голов реют пла-каты на греческом и англий-ском языках: «Мы не потерпим жешательства НАТО в дела республики!», «Руки прочь от Кипра!», «Киприоты готовы к

Участники митинга поднима

ские комованы для руоки и погрузки са-жарного тростника испытыванотся с успе-хом» — дала крупный заголовок газета «Мундо». «Комбайны для рубки и погруз-ки сахарного тростнике—большой успех»— таков заголовок первой страницы «Рево-люсьон». Все газеты публикуют подроб-ные репортажи об испытаниях, иллюстри-руя их большим количеством фотографий.

На снимке: советский специалист Н. Ф. Чариков дает пояснения Фиделю Кастро во время испытаний советского комбайна для убории сахерного тростника. Радиофото М. Бузивского, (ТАСС).

#### На повестке дня — вопросы экономики

БЕРЛИН, З. (Coб. корр. «Правды»). Сегодня здесь открылся пятый пленум Центрального Комигета Социалистиче-ской единой партии Германии. В повест-ке дня — вопрос о козяйственной поли-тике в 1964 году с особым учетом раз-вития химической промышленности, а также о применении новой экономиче ской системы планирования и руковод-

ства в строительстве и торговле. Участники пленума обсудят также во-прос о подготовке к выборам партийных органов в 1964 году.

#### Встречи в Будапеште

БУДАПЕШТ, З. (ТАСС). По пригла- па их руки художника), и нам вспоминаетшению ЦК Венгерской социалистиче- са легенда, рассказанная румынскими
ской рабочей партии с 31 января по друзьями:
3 февраля в Венгерии находились вице- — Около леух тысяч лет назад даки
президент СФРЮ, секретарь ЦК Союза коммунистов Югославии А. Ранкович, свою землю с римлянами. У даков было 
задены Исполюма ЦК СКЮ И. Гошняк. Столько виногращинов, что король БуеД. Пуцар и И. Веселинов, член ЦК СКЮ ребиста грудпо было развернуть на свопредиста грудпо было развернуть на сво-

Д. Видич. Членов югославской делегации при-нял первый секретарь ЦК ВСРП, пред-седатель Совета Министров ВНР Янош Кадар и имел с ними беседу о развитии венгерско-югославских отношений. В бе-седе приняли участие члены Политбюро ЦК ВСРП Бела Биску, Шандор Гашпар, Лежа Немеци. Дежэ Немеш.

#### Дружба и сотрудничество

На днях в Москве состоялось пятое за-седание Постоянной комиссии СЭВ по координации научных и технических ис-

следования. Комиссия рассмотрела и одобрила про ект сводного плана координации важней ент сводного плана координации важней-ших научных и техинчесники исследова-ний, представляющих общий интерес и проводимых странами — членами СЭВ в 1964—1965 гг. Заседание комиссии проходило в ат-мосфере дружбы и сотрудничества. (TACC).

КИПР НЕ ПОДЧИНИТСЯ ДИКТАТУ НАТО

Буря аплодисментов аспыхи-вает в рядах демонстрантов, когда на балконе парламента в сопровождении депутатов по-веляется президент Мекариос. Он приветствует решимость киприотов отстоять свободу и

независимость своей родины «Кипр переживает сейчас критический момент в своей исто-рии.— заявил президент, обдругих стран НАТО. Гневно звучит их требование: «Руки прочь от Кипраї», «Мы готовы к любым жертвам, чтобы защитить свою свободу и независимость!», «Погор агрессорам!». Затем колонны киприотов по-кольства СССР в Никозии. «Да здравствует Советсчий Союз, верный друг киприотов!»—

верный друг киприотові»— восклицали демонстранты. Сегодня здесь стало извест-

Сегодня здесь стало известно, что руководство Союза бывших военнослужащих — участников борьбы против фанизма в годы второй мировой войны обратилось к правительству республики с предложением немедленно вооружить 10 тысяч членов этой организация (открых солужема в регима предлежения соторых солужема в регима соторых солужема в предоставия соторых соторых солужема в предоставия соторых соторых

# РАЗМАХ СОЗИДАНИЯ

Сегодия исполняется 16-я годовщина со дня подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взанимной помощи между Советским Союзом и Ру-мынской Народной Республикой. Основанный на принципах марксизма-лени-низма и социальстического интермационализма, договор явился исторической вехой в славной летописи братской дружбы советского и румынского народов.

вехов в славноя летописи оратскоя дружоы советского и румынского народов. Дружба наших народов, мнеющая глубокие традиции, окрепла и получила дальнейшее развитие после освобождения Румынии от фашистского ига. Отношения братской дружбы и сотрудинчества между советским и румынским народами, между Коммунистической партией Советского Союза и Румынской рабочей партией являются неиссякаемым источником сил в совместной борьбе за коммунизм и мир, за торжество нашего общего дела. Об успехах созидательного труда братского румынского народа, о крепнущих узах дружбы и сотрудиичества, связывающих наши страны, рассказывает очерк советских писателей, побывавших недавно в Румынин.

ЗДАВНА СЛАВЕН БУХАРЕСТ кра-А ЗДАВНА СЛАВЕН БУХАРЕСТ кра-сивыми зданиями, архитектурными ансамблями, памятниками старины, рас-сказывающими о прошлом народа. Но то, что мы увидели в Бухаресте, радует сво-ей молодостью. Новые кварталы глазами многоэтажных зданий всматриваются в просторы площадей и перекрестки улиц. В рабочем районе Гривица Рошне, неко-гла одним из первых поднявшем знамя революционной борьбы, на месте былых хибар стоят теперь высотные жилые дома.

революционной борьбы, на месте былых хибар стоят теперь высотные жилые дома, научить жизнь основателя первого в мерксизме, биографию Ленина, основателя первого в мерксизме, биографию Ленина, основателя первого в мерксизмента и рабочий рабон Балтамире социалистического госудерстве. В вашей школе, указал он, должны формироваться настоящие коммунисты.

Испытанию советских комбайнов и посадочных машин, которое продолжается, большое внимаеме уделяет кубинская перадолжается, большое внимаеме уделяет кубинская перадолжается внимание студенческий городок. Это огромные четырехугольные ми. В студенческом городка в связанные светлыми переходами. В студенческом городка в сотородка с мубинская перадолжается, метородок с положения и столо-плантаций, где испытываются с всетсине комбайны для рубки и погрузки сестом с в комбайны для рубки в комбайны для молодых долект в комбайны для в комбайной для в комбайны для в комб

щих знаниями: светлые аудитории, биб-лиотеки, читальни, общежития и столо-вые. Мы видели, как оживленной, много-голосой толпой вливалась молодежь с улиц в свой студенческий городок. Бухарестцы гордятся новыми кварта-лами, новыми зданиями, как бы олице-творяющими новый век — век социалисти-ческого созидания. Но строится не толы-ко один Бухарест. Строится вся страна-ко один Бухарест. Строится вся страна-мы смогли убедиться в этом, проехав добрую тысячу километров по стране через Яссы. Сучаву, Баку, Брашов. Влоль шоссе вырастали го светлые шко-лы, то добротные злания ферм коллектив-ных сельских хозяйств, то човые заводы; почти каждый город встречал квартала-ми недавно вошедших в строй жилых до-мов.

И когла мысленно окильнаенть взороз народную Румынию кидываешь взором вродную Румынию, кажется, что по всей стране перекликаются и соревнуются го-рода своими новыми строениями. Разве вы найдете сегодня жителя Ясс. который не привел бы вас на площадь Объединения? А гам есть что посмотреть. Ну, до-пустим, что здания, окружающие пло-шаль, так же красчвы, как и в других го-родах республики. Но где найти пло-шаль, так искуспо украшенную мозанкой местных мастеров, как в Яссах? На пло-шади любовно размещены узоры, харак-теризующие жизнь всех районов Молдо-вы: пшеничные колосыя и гроздыя винония? А гам есть что посмотреть. Ну, до увы: пшеничные колосья и гроздыя вино-града, тракторы и домашние животные, солуби мира я народные орнаменты. С каким умением все это сделано! И не-ларом по утрам эти чудесные плиты мо-заики, вкрапленные в площадь, так за-ботливо протирают уборщицы. Мы смотрим на голубей мира, которые, кажется, стремятся вырваться ввысь из

кажется, стремятся вырваться ввысь из гранита площади (так влохновенно сдела-

друзьями:

— Около двух тысяч лет назад даки (предки нынешних румын) воевали за свою землю с римлянами. У даков было столько виноградников, что королю Буеребиста грудно было развернуть на своей земле военные действия. И король приназал вырвать виноградники с корнем, чтобы их лозы не мешали воинам.

А мы, слушая эту легенду, видим иное. Видим голубей мира и на Ясской площади и над всей страной. Не о войне, а о мире думает румынский народ. И свою землю он украшает садами и виногралниями. Мы побывали на одной из опытных станций по садоводству и виноградарству вблизи Ясс. Директор этой станции профессор Василе Жунку рассказал нам, как работает станция, как развивается по веей стране виноградарство и садоство и с А мы, слушая эту легенду, видим иное нам, как разогает станция, как развивает-ся по всей стране виноградарство и сало-водство. На склопах гор и оврагов, из-вечно пустовавших, создаются многочис-ленные террасы, на которых высаживают-ся виноградные лозы и плодовые деревья.

Си виноградные лозы и плодовые деревом.

Дениз румын — ни одного пустого клочка земли на склонах гор и оврагов. За
несколько лет уже многое сделано. Но
главное еще впереди, ибо пришел новый
хозяни земли, которому надо не вырывать виноградники, а растить их во славу и на пользу народа

Вопреки нажиму
ЛОНДОН, З. (ТАСС). Здесь официально объявлено, что компания «Лейланд моторс» полинеала новое соглашение с Республикой Куба о поставках ей в течение четырех лет еще 1.000 автобусов. Недавнее решение этой компании продать Кубе 400 автобусов вызвали одной из вожных оборонительных башен погруженному в продать Кубе 400 автобусов вызвалина продать Кубе 400 автобусов вызвалор раздраженные прогесты правительства США.

ОПЕРАЦИЯ ПАРТИЗАН

НЬЮ-ЙОРК, З. (ТАСС). Группа южновьетнамских партизан сегодня на рассвете совершила налет на легерь емериканских партизань забросали гранатами офицерские дома. Агентство АП отмечает, что впервые завсю историю войны в Южном Въетнаме партизаны совершили такой смелый налет на вмериканский лагерь.

решение отвергнуть планы во-

знает ни за одним государ-ством права на вмешательство во внутренние дела Кипра.

Вместе с правительством и

Наш друг румынский писатель Симион Поп, сопровождавший нас по стране, стремится показать все новые и новые промышленные объекты. Кстати, новый умынский пейзаж — это и есть в значи-ельной степени пейзаж индустриальный A Симион ero знает как никто лучше ero новая книга «45-я парадлель» яви-лась результатом путешествий писателя по своей стране.

Мы видели, как хорошо используются народом силы природы. И живописное ущелье Биказ с неугомонной горной речкой Бистрицей сегодня служит Плотина стодвадцатиметровой высоты перегородила ей извечную дорогу напра-вив бурные воды реки по туннелю сквозь горы на лопасти могучих турбин И станция имени великого Ленина дает стране электроэнергию. А огромное, многонилометровое водохранилище с пиками горных вершин вокруг — чудесное ме сто для отдыха...

сто для отдыха...

Во многих уголках Румынии поднимамогя сплуэты нефтехимических заводов
Трубопроводы, купола необычайной
формы, огромные резервуары, блестяшие алюминиевые сооружения... Если
бы, путешествуя по стране, пользоваться картой Румынии, скажем, 1960 года,
то во многих местах ее пришлось бы исправлять. За последние голы появились
повые города: Сэвинешти, Онешти, Борзешти, Рознов. зешти, Рознов.

вешти, Рознов.

Вот уже долгое время мы едем по долине реки Тротуш, а по правой стороне все тянутся и тянутся корпуса, трубопроводы, весь громадный комплекс химического пефтеобрабатывающего комбината Борзешти. Согни лет люди даже не подозревали, какое огромное богатство они смазывали телеги, а иногда мазались и смая верв уто она симает ломолись и сами, веря, что она снимает ломо ту в суставах...

Мы рассматриваем продукцию Борзештского химического комбината: инсек

зештского химического комбината: инсектициды, фунгициды, гербициды, дублигоск. Это все идет для сельского холяйства республики и на экспорт. Почти 80 процентов оборудования комбината изготовлено в Советском Союзе. Город, возникший на базе Борзештского химкомбината, совсем молод. Средний возраст его жителя — 27 лет. Народная власть заботится о кадрах нефтяпиков и химиков. В прошлом учебном году около 15 тысяч учеников посещали специальные курсы и профессиональные школы, которые готовят кадры для нефтяной и химической промышленности. Сейчас строятся два новых учебных комбината со специальными лаучебных комбината со специальными ла

ученых комонната со специальными ла-бораториями и мастерскими — один в Крайове, другой в Сучаве. Ничего нет более приятного для писа-теля, как видеть рабочего с книгой в ру-ках. Пускай эта книга и не тобой написана. Мы с радостью поздравляли своих румынских коллег, узнав, как любовно и румынских коллег, узнав, как люоовно и заботливо распространяется книга на заводах и предприятиях. Вот завод «Тракторул», крупнейший завод в Брашове. У самого входа на завод расположен книжный магазин, и первое, что бросается в глаза рабочему, переступившему по-рог завода.— это книги. Магазин имеет 700 постоянных покупателей.

У СПЕХИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА определяли вобщее направление современного литературного движения в Румынии. Без ристурного движения в Румынии. Без риска ошибиться можно сказать, что наиболее характерной его чертой являются поиски новых путей и методов сближения художественного творчества с 
жизнью народа, с современностью.
Это обнаружилось при первой же нашей встрече «за круглым столом» с румынскими писателями, когда заговорили 
мы о поэзии, точнее, о традициях и новаторстве в области стихосложения.
Незадолго до нашего приезда состоялся расширенный пленум правления Союза писателей РНР, на котором обсуждался вопрос «Лигературная пресса в 
художественное творчество». Художест-

дался вопрос «Литературная пресса в художественное творчество». Художест-венное исследование социалистических преобразований, совершающихся в горо-де и селе, и тех изменений, которые про-исходят в связи с этим в сознании лю-дей, и составляет коренную особенность современной румынской литературы. Об атом пишут многие румынские критики. современной румынской литературы. Об этом пишут многие румынские критики. И в подтверждение этого они называют романы: «Расточители» Марина Преда, «Жажда» Титуса Поповича. «Статуи викогда не смеются» Франчиска Мунтяну, «Бэрэган» В. Эм. Галана, рассказы м очерки Еуджена Барбу, Симиона Попа, Хараламба Зинкэ и Андраша Шюто, стихи Иона Брада, Ал. Андрицою и других авторов. авторов.

тих авторов.

Мы встречались и дружески беседовали с румынскими писателями, с интересом читали выходящие в Бухаресте на русском языке журнал «Румынская литература» и книжечки из серпи «Библютека народной Румынии» и всюду чувствовали страстное желание писателей помочь народу строить социализм. Нужно было слышать, с каким интересом и подъемом рассказывали поэты о преведении дня поэзии. В этот день они разъехались по всей стране — по заводам и колхозам, — чтобы встретиться со своими читателями. Как тепло принимали их выступления, как много они вы-

своими читателями. Как тепло принимали их выступления, как много они вынесли из этого непосредственного общения с людьми труда!

— Народ требует от нас высокого искусства, а литературная печать еще недостаточно энергично поддерживает эти
справедливые требования, — говорил нам
Михай Бенюк.

В кухареста мы посмотрели вышела-

Михай Бенюк.

В Бухаресте мы посмотрели вышедший недавно фильм «Тудор» (сценарий
Михия Георгиу, режиссер Лучиан Брату). Смотрели его, не отрываясь, с большим интересом. Это героическая эпопея
о народном герое Тудоре Владимиреску,
подиявшем в 1821 году народ на борьбу
против турецкого засилья и владычества
румынских бояр. Традиции революционной освободительной борьбы румынского
парода продолжают оставаться неиссякаемым источником вдохновения для румынского искусства и литературы.
Сила всех литератур социалистического лагеря в их единстве, в их дружбе и

го лагеря в их единстве, в их дружбе и го лагеря в их единстве, в их дружое и сплоченности. Дружбу и единство наших литератур мы ощущали в Румынии бук-вально на каждом шагу. По поручению Союза писателей СССР мы вместе с на-шими румынскими товарищами наметили провести творческую дискуссию на тему «Образ нашего современника в румын-ской и советской литературах», симпо-знум по проблемам, антературых, свя-

зиум по проблемам литературных свя-зей между румынской и русской литера-турами и другие совместные мероприя-Мы улетали из Бухареста с чувством радости за героические свершения братского нам румынского народа, за успехи наших друзей — деятелей литературы и искусства. Размах, взятый страной при-ведет ее к еще большим взлетам На го-ризонте уже означается приближающая-ся славная 20-я годовщина освобожде-ния страны, и энергия народа, идущего навстречу ей, поистине неиссякаема.

Петрусь БРОВКА, Александр ДЕМЕНТЬЕВ, Юстинас МАРЦИНКЯВИЧЮС.

#### ВСЕГДА BMECTE

Торжественное собрание в Москве

Славной 16-й годовщине советско-румынского договора было посвящено вчера оржественное собрание представителей писственности столицы. Вольшой залома дружбы с народами зарубежных гран переполнен. Ученые и новаторы подчеркнул, что Советский Сомочности народов. Постол подчеркнул, что Советский Сомочного подчеркнул что Советский Сомочного подчеркну подчетский сомочного подчетский сомочного подчетского подче славной 10-и годовщине советско-ру-мынского договора было посвящено вчера торжественное собрание представителей общественности столицы. Вольшой зал Дома дружбы с народами зарубежных стран персполнен. Ученые и нова-торы производства, деятели культупоры производства, деятели культуры и искусства горячими аплодисментами приветсивовали посла РРИ в Советском Союзе Николае Гуинэ, сотрудников посольства.

Собрание открыл вступительным словом заместитель председателя президи-ума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами В. И. Горшков.

Истекцие 16 лет убедительно проде-монстрировали, что советско-румынский договор полностью отвечает жизненным поговор полностью отвечает жизаненным интересам наших народов, делу сплочения социалистических государств, делу мира, сказал выступивший с локладом заместитель председателя полнома моссовета, заместитель председателя правления Общества советско-румынской дружбы А. В. Рябинин, Нас глубоской дружбы А. В. Ряоинин, нас глуоо-ко радует, подчеркнул он, что политиче-ские, экономические и культурные отно-шения между нашими странами с каж-дым днем крепнут и развиваются. Чувства любви и слубокого уважения советских людей к трудящимся Румы-нии высказали в своих речах ударник

нии высказали в своих речах ударник коммунистического труда типографии «Красный пролетарий» В. С. Дементьева и режиссер Театра имени Моссовета заслуженный деятель искусств РСФСР А. Л. Шапс. От имени миллионов советских людей—истинных друзей Румынии они пожелали братскому народу счастья, процветании, новых больших побед в строительстве социализма. процветания, новых боль строительстве социализма.

оруженного вмешательства С большой речью на собрании высту-натО в дела Кипра. «Парла-пил сердечно встреченный присутствую-щими посол РНР в СССР Николае Гумент республики,— говорится решении,— заявляет о своей полной поддержке правительства Кипра в его борьбе за единое, свободное, подлинное независимое и демократическое государство и не признает им за одним государством подав на вмешательство стамом подав на вмешательство подав государство госу интернационализма, на основе которых между нашими странами установилась прочная дружба, непрерывно развивают-

юз привлек симпатии и уважение наро-дов своей ведущей ролью в борьбе за содов своей ведущей ролью в борьбе за со-хранение мира, стойностью своих уси-лий, направленных на ослабление меж-дународной напряженности. В этой свя-ви, сказая посоя, достаточно уквазъь на последнюю инициативу Советского пра-вительства, конкретизированцую в по-слании Предселателя Совета Министров СССР Н. С. Хрушева, а также в мемо-рандуме Советского правительства о ме-рах, направленных на ослабление гонки рах, направленных на ослабление гонки

рах, направленных на ослабление гонки вооружений и смягчение международной напряженности, которые вызвали интерес во всем мире.

Годовщина румынско-советского договора, сказал в заключение Николае Гунна, явится и в этом году поводом для подтверждения желания нашего народавивать и непрерыно укреплять союз, дружбу и братское сотрудничество с Советским Союзом, вносить и в дальнейнем свой вклад в упрочение единства сошем свой вклад в упрочение единства со-циалистического лагеря. Румынский наот интет советскому народу самый горячий братский привет и от всего серд-ца желает ему новых больших побед в деле построения коммунизма, в борьбе за сохранение мира.

В зале неоднократно гремели аплодисменты в честь нерушимой советско-ру-мынской дружбы, в честь братского на-рода Румынии. (TACC).

### Сердечные поздравления

По случаю 16-й годовщины со дня подписания Договора о дружбе, сотрудподписания Договора о дружбе, сотруд-ничестве и взаниной помощи между Со-ветским Союзом и Румынской Народной Республикой министр иностранных дед СССР товарищ А. А. Громынок ваправи-приветсявенную телеграмму министру иностранных дел РНР товарищу Корне-лиу Мэнеску.

#### O T K O

В Будапеште вчера состоялось учре-дительное заседание советско-венгерской межитравительственной комиссии по эконо-мическому и научно-техническому сотруд-

республики жера французским министр по делам и послание к парех государств миой оказать подняя находящегося во Франция с визитом 
няя находящегося во Франция с визитом 
заместителя Председателя Совета Министров СССР К. Н. Руднева. 

\*\* Вчера в Рим с официальным сомидневным визитом прибыл министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев.

Председатель Государственного коми-тета Совета Министроз СССР по культурным связям с зарубежными странами С. К. Ро-мановский и секретарь комиссии по культурным связям с заграницей Социалистической Федеративной Республики Югославии О. Джикич от имени своих правительств подписали вчера план культурного и научного сотрудничества на 1964—1965 годы.

В тот же день посол СФРЮ в СССР Ц. Миятович устроил прием по случаю подписания плана культурного и маучного сотрудиичества.

Вместе с правительством и со всем народом мы будем бо-роться против мностранных угроз, за полное удовлетворе-ние наших требований в соот-ветствии с принципами Уста-ва ООН». честву. 🕸 Вчера французский министр по делам

публики. Те, кто угрожает Кип-учностранным вторжением, получают сегодия достойный ответ. Сплоченные. как один ме-ловек, киприоты заявляют, что они готовы защитить непри-космованность республики. Вы-ражаемые вами сегодия чув-ства — это чувства и национель-ного руководства страны». По окончании митиига де-монстранты направляются к посольствам США, Англии и Парламент Республики Кипр направил послание к парламентам всех государств мира с просыбой оказать поддержку в справедливой борьбе киприотов. 10 тысяч членов этой организа-нии, готовых с оружнем в ру-ках отражать вторжение войск НАТО на Кипр. Свгодия же состоялось за-седание парламента Респуб-лики Кипр, на котором было обсуждено положение на ост-рове и принято единодушное участники митинга подламан и скандируют: «Позор НАТО!», «Позор НАТО!», «Позор нато-американским агрессорам!», «Трябуем поддержки ООН!»,

# ДОРОГИ ЦЕИЛОНА

4 февраля народ Цейлона отмечает свой национальный праздник — 16-ю годовщину провозглашения независимости. О людих Цейлона, о проблемах, стоящих перед страной, и об их разрешенин рассказывает в своем очерке главный редактор еженедельника «За рубежом» Д. Краминов, побывавший

В жаркий полдень — солнце в это время стоит на Цейлоне прямо над голозой — наша машина выбралась из тесных в душных улни Коломбо. Перед нами лежала до блеска натертая шинами дорога, уходившая в густо-зеленые заросли: она походила на коридор, по обение сторонам которого стеной столла высовие в массивные, гочно отлитые из чугуна, пальмы.

— А теперь внимательно присматривайтесь к дороге, — посоветовал мис Амарасингам, водитель и владелен маринами об гостеприямный ходяни и задачен маре. На резиде стояли непоражение, гочно мертвые, суда: уже два месяца бастовала портовики, и суда не разгружались.

— А теперь виимательно присматри-вайтесь в дороге, — посоветовал мие Амарасингам, водитель и владелец ма-ций гид, редактор популярного ежене-дельника и общественный деятель. — Ни-где иет таких дорог, как на Цейлоне. Они ведут не только в глубь страны, но и в глубь вашей жизни...

И надо было проехать совсем немного, чтобы понять это замечание Жизнь цей-лонцев проходит у дорог, и проезжая по ним, узнаешь, чем и как живут обита-тели этого отгрова, расположенного по-чти на экваторе. Вольно или невольно путещественник заглядывает в их дома.

Их не сразу видишь, эти маленькие легкие домики, разместившиеся под вы-сокими пальмами, которые укрывают в сокими пальмами, которые укрывают в погоду от беспощадного создаца, а в непо-году—от проливных дождей. У одинх до-миков нет стены как раз с той стороны, которой они повернуты в дороге, у дру-гих—в самой середние нет ни вередней, ни задней стен, и они просматриваются насквозь, их небогатое убранство, как и жизнь обитателей,— словно на ладони.

перед наждым домом — дары шедрой пейлонской земли: подвешенные к кры-щам, желтеют гигантские гроздыя кокосо-вых орехов, висят пышные связки бана-нов. На особых полиах, похожих на лесенки, расположены колючие ананасы; одии продолговатые, как дыни, другие круглые, как тыквы. круглые, как тыквы.

круглые, как тыквы.

Иногда домики и пальмы отодвигаются от дороги, и тогда появляются ровные густо-зеленые взадраты: рисовые поля. В одних местах рис едва поднимается над почвой, в других уже набирает силу, в третым начинает созревать, светлея. Кажется, эта житница может круглый год поставлять свои богатства на стол дейлонца. Однамо Амарасингам настроен более скептически.

— Нам приходится ввозить половину нужного нам риса, — сказал оп. — Рисо-

нужного нам риса, — сказал оп. — Рисовых полей мало, и урожай низкий. До сих пор мы брали у природы только то, что она давала по своей милости.

«Милость» цейлонской природы ка-жется безграничной: все растет здесь поразительно буйно, в потрясающем изобилии. Но местные экономисты, как и мой друг Амарасингам, не соглашались с этим.

— Да, — говорил мне один из экономистов, которого в Коломбо считают «восходящей звездой», — природа шедра, но в других сгранах снимают с акра почвы в два раза больше риса. Подними мы наш урожай в два раза, и мы избавились бы от необходимости ввозить рис и расплачиваться за него каучуком. Да, наша природа щедра, но в других странах собирают больше кокосовых орехов с пальмы, и, посади мы лучшие сорга нах соонрают оольше коносовых орехов пальмы, и, посади мы лучшие сорга пальм, мы могли бы собирать с того же количества пальм в два раза больше косовых орехов. Да, наша природа щедра, но мы ввозим все продукты питания: рис, мясо, рыбу, сахар. Мы ввозим из Индии перец и все приности, необходьмые для пригосования ващего главарого лиция перец и все приности, необходи мые для приготовления нашего главного блюда — кари, хотя у нас те же климатические условия.

— Удивительно в непонятно. Почему же так получилось?

так получилосы? — Когла говорят о наследии колоинализма, обычно ссылаются на остатки 
старых порядков, на засилые старых монололия. — ответил экономист. — А главное наследие его — это тот экономический уклад, который все еще остается 
осковой нашей жили. Целлоя был для 
авгличан гигантской чайной плантацией 
и велила плантация, не могла существои ванем областания, не могла существо-вать самостоятельно, и эго вполне устра-ивато вигличан. Но вот чайная планта-иня стала самостоятельным и независи-мым государством, и все мы увидели и повяли, как многого нам не хватает.

Чего же вам не хвагает? Собеледник видохнул:

— Легче сказать, чего нам хватает, У нас много чал — в прошлом тоду мы собралы почты полминдиварда фунтов, а на внутреннее потребление пошло менее тридиати миллионов фунтов. У нас до-статочно комосовых орехов; мы собралы почты три миллиона штук, хотя смоглы вывезти липы менее половины, сставы-ные потребили слам. У нас есть квучук, моторый мы вывозяли и продолжаем вы-точно котя было бы полезиее и разум-Легче сназать, чего нам жватает

разгружались.

солнием море. На ренде столли неподвижные лочно мертвые, суда: уже два
месяца бастовали портовики, и суда не
разгружались.

— Косчто,— ответил он.— Советский
Союз строит нам шинный завод, мы сможем обрабатывать наш каучук сами, и нам
не придется покупать шины из нашего
собственного каучука и платить за вых,
как геперь, втридорога. Тот же Советский Союз строит металлургический завод, который обеспечит нас чугуном и
прокатом. Будет построен также завод
металлических изделий, который позволит удовлетворить наши погребности в
сельскохозяйственных орудиях, скобяных
изделиях, металлической посуде: ведь до
сих пор мы ввозили ножи и ложки, кастрюди и иголки, оконные шпингалеты
и заяситалки. Мы делаем первые самостоятельные шаги, и, как всякие первые
шаги, они даются нам нелегко. Старое
еще прочно держит нас, кех колючая изгородь буйволенка, и мы еще не скоро
вырвемся на широкую дорогу прогресса..

Накануне мы ездили в Нувара-Элию,
старый городок, расположенный в горах,
Вопреки предсказанням, день оказался
солнечный, и мы могля видеть чудесную картину, создённую щедрой природой и трудолюбием человека. Высокие
колмы, увенчанные иногла острыми черными скалахи, были покрыты от полножия до вершин ярко-зелейным ковром:
так выглядят чайные кусты. Среди них
выделялись бедыми или оранжевыми
пятнами чайные фабрики и домики чаеводовады. Картина была асумительной,
и туристы приескают из дальних страв,
чтобы восхипаться ею.

Однако, остановившись на одной чаяной плантации и поговорив с ее работниками ма узнали, что здесь в горах зареегострый конфликт. Почти все эти плантации, как и чайные фабрики, принадлежат англичанам Самый щедрый дар
нейлонской природы используется чукестраниами для, своего обогашення И греобрание ваять эти плантации в руки тех,
кому принадлежит земля Цейлона, натолько шпроко и решительно, что, кажется, что неционализация чайных плантаций и фабрих всего пред цейлонским чаем запилные рынки и Цейлон

и крупная сила. На Цейлоне многие бо-ятся, что национализация чайных план-гаций и фабрия закроет перед цейлон-ским чаем запраные рынки и Цейлон сам подрубит сук, на котором сидит. На этих чайных плантациях зреет и другой конфликт — нециональный. Ан-гличане, доставивиме сюда индийский чай, привезли с собой и чаеводов из Юж-ной Индии — тамилов. Лишь немногие из тамилов стали собственниками чай-ных плантаций, остальные — такие же рабочие, как и их цейлонские собратья-сингальцы, Колонизаторы намеренно раз-дували рознь, существовавшую между тамилами и сингальцами. Население Цейлона, достигшее один-

намилами и синтальцами.

Население Цейлона, достигшее одиннаддати миллионов, растет очень быстро — на миллион ееловек каждые тригода. И вместе с ростом населения растет требование выселить тамилов — а их
ныне больше миллиона — в Индию. Эта
рознь накладывает свой отпечаток на
политическую жизнь Цейлона и в конечтом синта миллет заижению страны вреном счете мешает движению страны впе-

— Да, страна нап'я маленькая,— ска-зал Амараснитам, выслушав мой рассказ о поездке в чайыы соры,— проблемы перед ней большие и сложные. Старое слишком крепко держит нас, и новое не сразу побеждает... Наша машина остановилась перед же-

наша мацина остановилась перед же-лезподорожным шлагбаумом. Дизельный локомотив тацил короткий — из четырех вагонов — поезд. Когла поезд. прошел, мы увилели по другую сторому полотна двух слонов, которые терпелияо ждали поднятия шлагбаума. Каждый пержал в коботе по большой вязание гравы. Сло-ны разминулись с нашем машиной, стро-следуя девой стороны (движение на ны разминулись с нашей машиной, стро-следуя левой стороны (движение на Цейлоне, как и на Британских островах, левостороннее). Древисе и современное встречалось здесь в самом удивитель-ном сочетании, и мой любезный гид ста-рался обратить на это внимание, подчер-кивая, что нове победоносно пробивает себе вукре.

себе путь. Амарасингам даже остановил машину, чтобы и мог получие рассмотреть последвозить, хотя было бы полезнее и разум- нее новшество. Это была бензозаправоч-

ная станция. Самая обычная, каких мно-го во всех странах. Правад, эмблема бы-ла необычной: красный бегун с пыла-виции факелом в поднятой руке. Он сто-ял рядом с надписями «Шелл» я «Эссо». Надписи, однако, были погашены, точно бегун похитил их огонь, чтобы зажечь свой факел.

И. как объясния мне не без гордости Амараснитем, почти так оно и было Бе-

П., нак ообщения мне не оса гордости Амарасингам, почти так оно и было. Бе-гун — это эмблема Государственной неф-тяной корпорации, которая с первого ян-варя нового года взяла на себя продажу нефти и нефтепродуктов на внутрением рынке после национализации собственно-сти одной английской в двух американ-

сти одчой английской в двух американских фирм.
— Этот бегун, — сказал Амарасингам. — Вото бегун, — сказал Амарасингам. — Вото бегун, — сказал Амарасингам. — воплощает геперь нашу экономическую независимость, и мы гордимся им. Национализация распределения нефти — еще один шаг на пути в полной экономической неавивсимости. До этого были национализированы автобусы, страховые компании, порт в Коломбо. Конечно, это немиюте, но ругы зависимости постепенно слабеют.

Мы въехали в Негомбо — маленький городок, расположенный на самом бере-

городок, расположенный на самом бере-гу синего, как эмаль, залива. Город слагу синего, как змаль, залива. Город славится своим рыбным промыслом и., ка-толической церковью. Когда-то остров подчинили себе португальские колониза-торы. Их орудием была католическая церковь, хотя не голько она: старые форты в Негомбо свидетельствуют о том, что пушки помогали кресту в евангелию. Португальнев сменили голландцы, тех из-сиваля англичане во католическая цергнали англичане, но католическая цер-ковь осталась. В буддистском Цейлоне ковь осталась. В буддистском Цейлоне она удержалась крепким островом, и католики сохранили в своих руках контроль над многими сторовами жизни. В Коломбо жалавались, что до недавнего времени крупные правительственные посты занимали голько католики, и чиновыники-католики держались замкнуто, как всякая привилегированная каста. В Негомбо мне расскавали, что рыбаки отдают первия одим десятую всей баки отдают первия одим десятую всей обаки отдают первия одим десятую всей

баки отдают церкви одну десятую всей добытой рыбы за... благословение, которое пастыри божьи посылают рыбакам перед уходом в мере.

Мы вышли на берег. Почти белый, Мы вышли на берег. Почти белый, с золотым отливом песчаный пояс, за которым поднимался стройный частокол пальм, охватывал гигантеним полуколь-цом бирьовый залив. В море виднельсь, срязно-бурые паруса катамаранов. Одна приближались, вырастая, другие уходиля, становясь все менше и меньше. Возвра-шавинеся с промысла рыбаки, умело лавируя, направляли свой катамараны в уз-кую горловину большой лагуны, на бо-регах которой расположились домини, скорее, шалаши с рыбацкими семьями.

скорее, шалаши с рыбацкими семьями, Жены и дети рыбаков выбегали на берег, чтобы помочь им свернуть паруса и втащить катамараны на деревянные подставки. Улов в тот день был беден, и женам рыбаков не пришлось впешить, как обычно, на рыбкый базар, располо-жившийся псчти рядом. В удачный день они зарабатывают до пяти рупий — примерно один рубль. — Так мало?

Так мало?
 Сесил де Силва, руководитель местной организации коммунистической партии, который встретил нас в Негомбо, удивленно пожал плечами.

— Это неплохой зарабогок.— сказал он.— если учесть, что обычно рыбаки — а их тут пять-шесть тысяч — зарабатывают гри рупни в день. Рыбы в няшем море много, но она не подходит к берегам. Наши рыбаки уходят на катамы подмера в подходит в денественности. ранах вечером и возвращаются утром проведя в море двенадцать четырнадцати часов. Но ловом они занимаются два-три часа, остальное уходит на путь в море и обратно. Если бы им дать катера!

Амарасингам заметил, что и тут Со ветский Союз пытается помочь: он при слал моторы для катеров. Катера будут построены и направлены в море, чтобы устранить серьезную нехватку рыбы, на которую пришлось ввести недавно ра

ционирование. — Если бы нам катера,— говорил — Если бы нам катера, — говорил силва, — мы могли бы создать рыболовецкие кооперативы. На том конце рыбного пояса — показал он на север, — сеть кооператив, и заработки рыбаков там не сравнить с нашими... Тут многое нужно менять, многое... — Нам многое нужно менять, и не только тут

голько тут..

На обратном пути он снова заговорил па обратном пути ой снова затовория; о порогах Цейлона, которые ведут не только в глубь страны, но и в глубь ее жизни, а потом перешел к дорогам, ко-торые открылись ныне перед Цейлоном. Я уже слышал об этих дорогах: о них спориля политические деятели и экономыспорили политические деятели и экономи-сты, журналисты и чиновинки. Споры были ожесточенные, точки зрения часто расходились. Однако в одном все спорив-щие были согласны: Цейлон выбрал до-рогу, которая велет к полной независи-мости, и намерен идти ею до победного конца.

7 КРАМИНОВ

д. краминов.

## 15 МЕДАЛЕЙ СОВЕТСКИХ ОЛИМИИЙЦЕВ

Лидия Скобликова на пъедестале почета \* Замечательный успех ленинградца Николая Киселева

она в своих ответах излучала женское обаяние, согревав-шее присутствовавших журна-листов».

Журналисты признают, что де-ло не в одной лишь Скоблико-вой. «Четыре золотые, три се-ребряные, одна бронзовая ме-

дали ясно подчеркивают пре-имущество всей конькобежной

имущество всен конькооежной команды советских девушек,— замечает «Мюнхенер мер-кур».— Все советские конько-бежки,—продолжает она,—про-демонстрировали свое полное превосходство над зарубежны-

ИНСБРУК, 3. [Спец. корр. «Правды»]. Вчера тысячи зрите-лей «Айсстадмона» устроили овацию Лидии Скобликовой, пои вклистандизовам устроили оващим Лидии Скобликовой, принимавшией из рук президента Международного олимпийского комитета Э. Брэндеджа четвертую золотую медаль. Присутствующие до тех пор аплодировали в такт тирольскому оржестру, пока не заставили, буквально заставили, нашу скромную Лиду надеть все четыре золотые медали и снова, вторично, подняться на пьедестал почета. Диктор объявил, что за всю историю белых олимпиад никто еще не завоевывал шести золотых медалей, кам это сделала челябинская спортсменка в Скво-Велли и Инсбруке.

Инсбрукв. Победу Скобликовой компоседу скооликовой ком-ментируют все газеты. «Абенд цейтунг» 2 февраля писала, что одна Л. Скобликова, «Золотая молния Урала», при-несла больше очков в неофици-альном зачете, чем вся довольальном зачете, чем вся доволь-но сильно выступающая коман-да Франции. «Лида, ты чу-дої» — восилицает западногер-манская газета «Бильд». — «Но чудес не бывает,— продолжавт силы. Техники, поразительной силы. Техники, поразительной гармонии в движениях, что само по себе уже является большим искусством, позволяет ей добиискусством, позволяет ей добиваться таких результатов». А «Зюддейче цейтунг» добавляет «Зюддейче цеитунг» дооавляет «Ее бег принес величайший триумф, которого не знали участники зимних олимпиед всех 
времен».
После вчерашнего победного 
бега на 3.000 метров Лиде, уста-

Ленинградец Николай Кисе-лев после прыжков занимал третье место. Чтобы опередить лидировавшего Г. Тома, нуж-но было в лыжной гонке выкаюсь музыкой, литературой, театром.
— Вы коммунистка? — спрашивали корреспонденты. — Еще нет. Сейчас я комсона по было в пыжной гонке вы-играть у него около одной ми-нуты. Николаю уделось это сделать, котя он стартовал за-долго до Томе. Лучшее вромя показал в гонке норвежский спортсмен Турмуд Кнутсен, ко-торый, набрав 469,20 очка, стал чемпионом. Второе место и се-ребряную медаль завоевал наш Николай Кисслев — 24-летний электромеханик, впервые вы-ступающий на Белой олимпиа-де — у него 453,04 очка. Побе-дитель предыдущей Олимпиа-ды Георт Томе оказался на третьем месте — 452,89 очка. На четвертом месте — ленинмолка. Но кочу обязательно вступить в ряды Коммунистиче-ской партии,— это моя мечта... ской партии,— это мов мечта...
Вот изи американское агентство Ассошизйтед Пресс изложило в своей телеграмме из 
Инсбрука впечатления от этой 
пресс-конференции: «Всемирная королева ледяной дорожки 
при встрече с западными журналистами показала себя также 
чемпионкой в искусстве парирования самых острых вопросов. За полтора часа до прессрования самых острых вопросов. За полтора часа до прессконференции эта комсомолка вошла в историю спорта, завоевав на зимних играх четыре золотые медали. На дистанции 3.000 метров она чувствовала себя как дома, хотя лед, по ее словам, был не особенно хорошим. Голубоглазая блондинка, На четвертом месте - ленин градский студент Николай Гуса-ков, призер VIII Олимпийских

Теперь у советской команды

B. EPMAKOB, в. меньшиков.

ТОНН ГРУЗОВ для ся через Ленинградский торго-вый порт. На снимке: тепаспийск» под погруз Фото В. Самойлова \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

#### B HECKOALKO CTPOK

• Вчера в Москве открылась 19-я сессия общего собрания Академии медицинския наук СССР. В ее работе участвуют ученые-медики, прибывшие на всех союзных республик.

 Министерство иностранных дел СССР вчера устроило кино-сеанс для иностранных диплома-тов. Главам дипломатических представительств, аккредитован-ным в Советском Союзе, и диппоматическим сотрудникам по-сольств были показаны две ки-нокартины производства студии «Мософильм»—«Аппассионата» и «Мелодии Дунаевского».

 Вопросам улучшения пропа-ганды и распространения лите-ратуры посвящен открывшийся вчера в Москве семинар-совещание руководителей книготоргов и книжных магазинов Российской Федерации. Он проводится Государственным комитетом Совета Министров РСФСР по пе-чати.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

### Государственный 3% внутренний выигрышный заем

Официальная таблица 97-го тиража выигрышей, состоявшегося 30 января 1964 года в гор. Москве. Вынгрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех семнадцати разрядах займа: 

Ş	времен». После вчерашнего победного бега на 3.000 метров Лиде, уста- лой, но сияющей от радости.		серия	гаций	Размер выпгрыша в рублях	видео	Ne.Ne облигация	Размер ныигрыша в рублях	серив	лем. облигаций	Размер вынгрыша в руслих
١	устроили настоящий пресс-до- прос, в котором участвовали		Ne.Ne	лем облиг	Разя выш н ру	22	NeN	Рази иын в ру	2	New	Разі вын в ру
Š	преимущественно американ-	The state of the s	003546	17*)	500	032213	37*)	500	064213	43°) 07°)	1 000
Ş	респонденты. Лида рассказала им, что преподает анатомию и		003876 003942	04*) 06*)	500 500	032972 033723	34°) 1—50	500 40	066025 067165	1-50	500 40
ξ	физиологию в одном из челя-	THE PARTY OF LAND	005191 005465	1-50 37*)	40 500	033896 033914	21°) 01°)	500 500	068025 068109	1-50 1-50	40 40
١	мо коньков, любит плавание и	人。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	005597 006298	49*) 1-50	500 100	034435 034864	36*)	2 500 500	068566 068672	1-50 04*)	40 500
١	волейбол. Как все советские де- вушки, говорила Лида, я увле-		007390	07*)	500	035493	1-50	40	070148	1-50	40
Š	——————————————————————————————————————	All Inc.	009060 009208	31*) 150	500 40	036150 036253	34*) 10*)	500 500	070225 070519	1-50 12*)	40 500
Ì	ОЧКИ И МЕДАЛИ		009579 009946	1-50 03*)	100	036260 036913	04*) 26*)	500 1 000	070576	1-50 31°)	40 500
Š	Прошла гервая половина Олимпиады. Из 34 видов про-		011324	1-50	40	037893	26*)	1 000	072135	1-50	40
١	граммы разыграно уже 16. Из 48 золотых, серебряных и брон-		011494 011642	13*) 41*)	500 500	038170 038667	25*) 03*)	500 500	072701 073259	03*) 1—50	500 100
S	зовых медалей 15 завоевала номанда Советского Союза.		011758 012151	1-50 36*)	40 1 000	039857 039861	12*)	500 100	073412	1-50 39*)	100 5 000
Ì	Вот количество очнов и меда- лей, полученных лидирующими	Николай КИСЕЛЕВ, 🤾	013599	10*)	500	040163	26*)	500	074243	39*) 1—50	500 40
ζ	командами за шесть дней. Под-	Сегодня наши спортсмены	014426 014956	150 37*)	1 000	041024 044166	1-50 23*)	1 000	074330 076040	48*)	1 000
Š	ально. 3 C Б О	успешно выступили в зимнем двоеборье (прыжки с трампли-	014958 015261	13*)	500 1 000	045336 045518	1-50 32*)	100 2 500	076961	1-50	500
l	Франция 3 3 43 <sup>1/2</sup> Финляндия 3 1 1 39	на и лыжные гонки на 15 ки-	015279	05*)	500	045521 045738	48*) 1—50	1 000	077558 077857	28*) 26*)	1 000
Ş	Морвегия 1 3 1 29 Австрия 1 2 1 20	лометров). Одна из самых ав- торитетных спортивных газет	015691 016555	1-50 31*)	40 500	046255	04*)	5 000	077867	1-50	100
ζ	ОГК 1 2 27 США 1 1 20	Западной Европы — француз- ская «Экип» в своей таблице	016969	1-50 1-50	100 100	046278 046295	22*) 05*)	500 500	079477	39°) 1—50	500 100
ξ	Швеция 1 16½ Канада 2 11	прогнозов пророчила победу немецкому спортсмену Г. Тома	017092 017330	07*) 35*)	1 000	046891 04741 <b>7</b>	02*)	500 40	080028	27°) 04°)	500 500
Į	Италия 1 1 9 КНДР 1 7½ Англия 1 7	по прозвищу «Летучий почталь»	017574	28*)	500	047713	05*)	500	081597	03*)	500
١	Голландия 1 7 Швейцария 7	он» (он завоевал золотую ме- даль в Скво-Велли), второй и	017861 017982	150 50*)	1 000	049569 050369	12*) 1—50	500 100	081984 082658	27*) 15*)	2 500 500
ļ	Чехослования 3 Япония 3	третий олимпийские призы — норвежцам Ларсену и Кнутсе-	018050 018254	08*)	500	050494 050781	1-50 23*)	100	082773 084349	28*)	500 2 500
1	3 — золотые медали С — се- ребряные, В — бронзовые, О —	ну, а советских двоеборцев во-	019227	1—50 38*)	500	050870	48*)	500	084361	18*)	1 000
١	количество очков.  ОГК — Объединенная герман-	обще сбрасывала со счета. Однако сегодняшняя гонка	019841	1-50 28*)	40 500	051936 052317	1-50 1-50	40 40	085105 085616	11*) 37*)	1 000
١	ская команда,	опрокинула эти прогнозы.	020409 020772	12*) 1~50	1 000	052889 054236	1-50 39*)	100 500	087599 089936	16*)	500 40
١			021231	24*)	500	054413	1-50	40	090037	1-50	40
Ì		ледяным куполом	021747 021912	13*) 24*)	1 000	054441 054576	46*) 17*)	500 1 000	090188 091186	48*) 1—50	500 40
}	АНТАРКТИДА, СТАН- ЦИЯ «ВОСТОК», З. (ТАСС).	чальник станции В. Ананьев,	025240 025317	18*) 1-50	500 40	054879 056086	25*) 46*)	500 500	091223 091653	19°) 47°)	500 1 000
١	Сегодня ночью зимовщики	радист Б. Чернов приняли сигналы космической станции	026205	18*)	500	057441	33*)	500	092385	13*)	500
١	внутриконтинентальной ан- тарктической станции «Вос-	«Электрон-2», записали их на магнитофон.	026251 027740	1-50 39*)	2 500	058680 060473	18*) 1—50	1 000	093937 094038	09*) 14*)	500 1 000
١	ток» пополнили свою косми-	Полюс холода и станции	027750 028539	1-50 1-50	40 40	060656 060830	1-50 47*)	500	094536 094851	38*) 1—50	500 40
Ì	ческую фонотеку новой за-	«Восток» продолжают радио- наблюдения за новыми совет-	028626	3(*)	500	061474	1-50	40	094831	25*)	1 000
Ì	по московскому времени на волне 20,005 мегагерц на-	скими разведчиками космоса. <b>Н. ЖЕЛЕЗНОВ.</b>	029711 029948	29*) 23*)	500 500	061783 062096	1-50 07*)	40 500	096799	31*)	500 500
١	волов метагерц на-	II. REVIESTOB.	030036 030409	1-50 37*)	1 000	062608 063433	14*)	1 000	096871 096962	39*) 1—50	40
1		Паучно-популярный кинофильм.	031492	41*)	500	063437	1-50	40	098198	38*)	500
Ś	PAAMO	18.20 — «Сельская новь». Теле- визионный журнал. 18.50 — Те-	031804 031981	42°) 38°)	500	063738 063840	1—50 47°)	500	098300 099752	31*) 47*)	500 500
l	4 февраля	левизнонные новости. 19.00 —									

500 063437 500 063738 1 000 063840 1-50 1-50 47°) 031492 41°) 031804 42°) 031981 38°) •) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 40 рублей. В таблице указаны выигрыши на двадцатирублевые облига-

По облигациям достоинством в десять рублей выплачивается

половина выпавшего выигрыша. В сумму выигрыша включена наряцательная стоимость выиг-

равшей облигации.
Настоящая таблица является официальным документом, по-которому сберегательные кассы производят выплату выигрышей в установленном порядке по получении следующего номера га-

Председатель номиссии по проведению тиража вынгры-шей — председатель исполнительного момитета Туябы-шевского рабонного Совета депутатов трудящихся гор. Мосивы Ответственный семретарь номиссим Л. А. ВАСИЛЬЕВА

#### HAID ALPEC: МОСКВА, УЛИЦА «ПРАВЛЫ», 24

ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро— Д 1-73-85: Партийной жизий— Д 1-52-45: Пропаганды мари-системен-пеннийной жизий— Д 1-65: Пропаганды мари-прота и товарооборогрий— Д 1-1-65: Промышленности, траис-прота и товарооборогрий— Д 1-1-67: Социалистических сграй— Д 1-40-81: Пистемен Д 1-1-67: Социалистических сграй— Д 1-40-81: Пистемен Д 1-1-67: Социалистических сграй— Д 1-40-81: Пистемен Д 1-40-81: Пистемен Д 1-1-7-22: Мастимы чорое померет Д 1-1-1-12: Проссы д 1-1-12: Просы д 1-1-12: Проссы д 1-1-12: Просс

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

B 02528.

50102.

Изд. № 242.

# РЕСПУБЛИКА НАБИРАЕТ СИЛЫ РИКИ - СОВОТОКИ В С

ЗАНЗИБАР. З. (Соб. корр. «Правды»). Еще месяц назад, проезжая по естрову, л видел большие учистки тучной земли, дворцы и богатые особилки. На вопрос, чьи это владения, следовал один ответ: его величества султана Сеида Джампила бин Аб-дуллы...

...Прошло всего три неле-ли, как народ острова вышел на путь новой жизни. Но уже заметны большие сдвиги. Вырабатывается новый план развития страны. На конфискованной у феодалов земле будет производиться не только основное богатство острова — гвоздика, но и кукуруза рис и пругие сельскохозяйственные продукты. На-много будет расширен порт.

Патриоты решили объеди-ниться водной партии — «Аф-ро-ширази юнион». Объеди-нились также профсоюзы нились также профосоюзы страны, справедливо Считая, что только единство движе-ния рабочего класса прине-сет свои плоды. Несколько пней назал здесь создава федерация революционных профосоюзов Занзибара.

профсоюзов Занановра.

В эти дни занановран с большой теплотой принимают гостей — делегацию советских профсоюзов. Исполных профсоюзов встреплля с делегацией. В ходе беседы было выработано совместнозвявление, в котором подчер-

кивается общность вагля-дов ВЦСПС и професоюзов Занзибара по таким принци-пиальным вопросам, как борьба с колониализмом, сохране ние мира на земле.

Западная пресса занимает ся сейчас измышлениями Она пишет, например, о вме шательстве советских номму нистов в дела Запанбара Измышления западной прес сы вызывают возмущение африканцев. «Мы признаем вмешательство России, -- ска зал профсоюзный лидер Мфа-уме Омар, — вмешательство в историю. Россия вмешалась в наши события в 1917 году, она указала всему миру путь к свободе».

Я бесседовал с фельдмар-шалом Джоном Окелло. Он сказал: «Коммунистическая угроза — старый пролаган-листский трюк. Я подтвер-ждаю, а уж мне это под-линно известно, посколь-ку революционный комитет назначил меня руководить вооруженным восстанием, -вооруженным восстанием, — революция совершена наро-дом Занзибара. Оружие мы добыли в бою, захватив ар-сенал поличии Но мы не бу-дем держаться в стороне от социалистических стран. Мы надеемся на самое тесное сотрудничество со всеми демо кратическими странами и, конечно, в первую очередь с социалистическими, в том числе с большим другом АфСоюзом», Несмотря на то, что внутренияя обстановка в стране сразу же после восстания нормализовалась, народ не выпускает оружия из своих рук, Объясняется это угрозой агрессии колонизаторов. Последние события в Вотомня дерестичной применент в порядительной применент в порядительной применент в порядительной применент в порядительной применент п

сточной Африке показали, что англичане могут под любым предлогом использовать свои войска против республики. В этих условиях боль-щой поддержкой революционной стране явилось заяв ление Министерства иностранных дел СССР. Вот что сказал мне об этом заявлении фельдмаршал Джон Окелло: «Передайте советскому народу нашу большую благодарность. Он еще раз проявил себя верным другом Африки. Как бы ни бесновались империалисты, не только Занзибар, но в вся Африка в ближайшем будущем станет свободной».

т. колесниченко.

Отдел печати МИД СССР

Отдел печати МИД СССР лицил сгатуса иностранного корреспондента в Москае корреспондента английского пагентства Рейтер П. Джонсона и предложил ему покинуть пределы Советского Союза. П. Джонсон за время своего пребывания в СССР, несмотря на предупреждения,

В ОТДЕЛЕ ПЕЧАТИ МИД СССР

#### По случаю Дня независимости Выступление посла Цейлона

по Центральному телевидению

З февраля в канун 16-й годовіднны Дія независимо-сти Цейлона по Центрально-му телевидению выступил посол Цейлона в СССР Та-кири Б. Субасингхе.

Дружба между Цейлоном Советским Союзом, подчеркими он, стала еще крепче в результате визита в Советский Союз премьер-министра г-жи Сиримаво Банда-рянаихс. Тикири Б. Субасингхе заявил, что народ и правительство Цейлона высоко ценят усилия советского народа и Советского правительства в области пре крашения гонки вооружений ликвидации колониализма и ослабления международной напряженности.

Посол пожелал советским людям больших их стремлениях. больших успехов в

нарушал элементарные требования в отношении досто-

верности передаваемой ин-формации, направлял из Со-

ветского Союза корреспон-

лась грубая клевета на жизнь советских людей, на

внутреннюю и внешнюю по-литику Советского Союза,

# PAAMO

4 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 6.30—
«Земпл и люди». 8.45— «У нас в гостях мурная—«Служба быта», 9.40— А. Граши. Новые стики. 10.20— Для детей. «Звездочка». 11.10— Музыка Глина, 12.20— «На воронежских просторах». Концерт—очери, 13.10—«Но вышим заявкам, товариши волны». Концерт—15.63— Пессии украинских комперт, 18.30— (На Велой одимпиаде». 15.63— Пессии украинских комперт, 19.6— Навстречу Пленуму ЦК КПСС. 17.30— музыкальняя передача для старинская сенног». Концерт—и 18.20—«На Велой одимпиаде». 18.30— «На Велой одимпиаде». 18.30— «На Белой одимпиаде». 18.30— «На Белой одимпиаде». 18.30— «На Белой одимпиаде». 18.30— «На Белой одимпиас». Прумымпъромпитика примпиас». Концерт. 21.20— Музыкальная прогулка по Румынии 22.30— Вечерная программа радиостанция «Помость».

TELEANIEBINA VIEHENTE 4 февраля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.25

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.25—
Для школьников, «Клуб юных техников». 13.00 — «На Велой олимпивате». Коньии. Вег на 500 м (мужчины). Передача из инсбрука. 17.00 — Для дошнольников и младишх школьников. «Турмменские сказки». Пред для польников. В для польников. Телеманов. Солекий «Воры». Телемановний спектаки». Передача из Легинграда. 18.00 — «Уборка, обработка и хранение семли»,

Паучно-популярный кинофильм, 18:20 — «Сельсная мивь». Телевизионные мурма. 19:00 — кихомы мурма. 19:00 — кихомы». Премьер телевизионные новости. 19:00 — кихомы». Премьер телевизионного спектакля по ромяну 10. Тынянова Передача из Ленинграда. 20:40 — «Тенераторы». 21:15 — Телевизионные вости 21:45 — «На Велой одиминале». Хроника спортивных событий. Передача из Ленинграда. 23:00 — «На Велой одиминара». Кроника спортивных забизионный журнал. Передача из Ленинграда. 23:00 — «На Велой одиминара». Коньки. Вет вы 500 м (мужчины) В записи.

500 м (мужчины) В записи. ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.40«На предприятиях столицы», «Фрорика «Свободь», 18.00 — Концерт лауревтов международных конкурсов 19.63 года. В перерыве — Московские колости, 21.45 — «Евдокия», Художественный фильм.

Bmampallochle

4 февраля
КРЕМЛЕВСКИЯ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Гастроли Велорусского
Вольшого геогра оперы и балета
ВОЛЬШИЯ ТЕАТР — КонемГорбунов.
МХАТ им. М. ГОРЬКОГО —
Вратья Карамазовы.
ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО —
МОЛИВИЯ ТЕАТР — Луна зашла. шла, фИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Госпона Бовари.
ТЕАТР им. МОССОВЕТА — МИЛЫЙ ЛИЕЦ: В Театре им. Евг. Вахтангова — Ленинградский

Милый лиец; в Театре им. Евг. Вахтанова — Ленинградский проспект. ЦЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СО-ВЕТСКОЙ АРМИИ—ЙОТИМА; МА-ЛЬИ ЗАЛ — Яков Вогомолов. ТЕАТР им. ДЕНИНСКОГО КОМ-СОООЛА — Весприаминица.